



# महाराष्ट्र शासन राजपत्र

## प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ३, अंक ४९]

गुरुवार ते बुधवार, डिसेंबर ७-१३, २०१७/अग्रहायण १६-२२, शके १९३९

[पृष्ठे ५९, किंमत : रुपये ३०.००]

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

### भाग एक—नागपूर विभागीय पुरवणी

#### अनुक्रमणिका

पृष्ठे

पृष्ठे

भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, नाही. अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क, यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश. १-५९

भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त), केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना. १-१५

#### शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

#### संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ९३४.

अर्जदाराचे पद रिक्त होते.

प्रमुख जिल्हा व सत्र न्यायाधीश, यांजकडून

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ चे नियम ३९(२)(बी) टिप्प-२ प्रमाणे प्रमाणित करण्यात येत आहे की, श्री. यु. एन. पाटील, हे जर दिनांक ७-९-२०१७ ते दिनांक ८-९-२०१७ या कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ, स्तर, तुमसर या पदावर स्थानापन्न म्हणून काम करीत राहिले असते.

कार्यालयीन आदेश

क्रमांक बी-२ (८)-६८९-२०१७.—

रजेवरन परत आल्यावर श्री. यु. एन. पाटील, हे दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, तुमसर या पदावर स्थानापन्न झाले.

श्री. यु. एन. पाटील, दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, तुमसर यांनी उपभोगलेली २ दिवस परिवर्तीत रजा दिनांक ७-९-२०१७ ते दिनांक ८-९-२०१७ पर्यंत व रजेच्या पुढे दुसरे शनिवार दिनांक ९-९-२०१७ व रविवार दिनांक १०-९-२०१७ जोडून, कार्योत्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

ना.-एक-१ (१५२८).

(१)

मिस एम. जी. हिवराळे, सह दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, तुमसर यांनी स्वतःचे पदाचे काम सांभाळून श्री. यु. एन. पाटील, यांच्या वरील रजेच्या कालावधीत दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, तुमसर या पदाचे अतिरिक्त कार्यभार धारण केले होते.

दिनांक १४ सप्टेंबर २०१७.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ९३५.

### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक बी-२-(१)-७०१७-२०१७.—

श्री. पी. पी. नायगावकर, दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, भंडारा यांनी उपभोगलेली २ दिवस परिवर्तीत रजा दिनांक ३१-८-२०१७ ते दिनांक १-९-२०१७ पर्यंत कार्योत्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

अर्जदाराचे पद रिक्त होते.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ मधील नियम ३९ (२) (बी) टीप-२ प्रमाणे प्रमाणित करण्यात येत आहे की, श्री. पी. पी. नायगावकर हे जर दिनांक ३१-८-२०१७ ते दिनांक १-९-२०१७ या कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, भंडारा या पदावर स्थानापन्न म्हणून काम करीत राहिले असते.

रजेच्या उपरोक्त कालावधी संपत्त्यावर श्री. पी. पी. नायगावकर हे दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, भंडारा या पदावर स्थानापन्न झाले.

श्री. एस. जे. भट्टाचार्य, सह दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर व अतिरिक्त मुख्य न्यायदंडाधिकारी, भंडारा यांनी स्वतःचे पदाचे काम सांभाळून श्री. पी. पी. नायगावकर, यांच्या वरील रजेच्या कालावधीत दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, भंडारा या पदाचे अतिरिक्त कार्यभार धारण केले होते.

दिनांक १९ सप्टेंबर २०१७.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ९३६.

### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक बी-२ (१५)-७१८-२०१७.—

श्री. एन. के. वाळके, दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, साकोली यांची ३ दिवस अर्जित रजा दिनांक १४-९-२०१७ ते दिनांक १६-९-२०१७ पर्यंत व रजेला जोडून रजेच्या पुढे रविवार दिनांक १७-९-२०१७ व सोबत मुख्यालय सोडण्याच्या परवानगीसह दिनांक १४-९-२०१७ ते दिनांक १८-९-२०१३ चे कार्यालयीन वेळेपूर्वीपर्यंत, कार्योत्तर मंजूर करण्यात येत आहे.

अर्जदाराचे पद रिक्त होते.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ चे नियम ३९(२)(बी) टीप-२ प्रमाणे प्रमाणित करण्यात येत आहे की, श्री. एन. के. वाळके, हे जर दिनांक १४-९-२०१७ ते दिनांक १६-९-२०१७ या कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ, स्तर, साकोली या पदावर स्थानापन्न म्हणून काम करीत राहिले असते.

रजेच्या उपरोक्त कालावधी संपत्त्यावर श्री. एन. के. वाळके, हे दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, साकोली या पदावर स्थानापन्न झाले.

श्री. ए. डी. मारगोडे, दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, लाखनी यांनी स्वतःचे पदाचे काम सांभाळून श्री. एन. के. वाळके, यांच्या वरील रजेच्या कालावधीत दिवाणी न्यायाधीश, कनिष्ठ स्तर, साकोली या पदाचे अतिरिक्त कार्यभार धारण केले होते.

दिनांक २१ सप्टेंबर २०१७.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ९३७.

### कार्यालयीन आदेश

क्रमांक बी-२-(१)-७२२-२०१७.—

श्री. पी. पी. नायगावकर, दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, भंडारा यांची ३ दिवस अर्जित रजा दिनांक २०-०९-२०१७ ते दिनांक २२-०९-२०१७ पर्यंत मंजूर करण्यात येत आहे.

अर्जदाराचे पद रिक्त राहील.

महाराष्ट्र नागरी सेवा (वेतन) नियम, १९८१ मधील नियम ३९ (२) (बी) टीप-२ प्रमाणे प्रमाणित करण्यात येत आहे की, श्री. पी. पी. नायगावकर हे जर दिनांक २०-९-२०१७ ते दिनांक २२-०९-२०१७ या कालावधीत रजेवर गेले नसते तर ते दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, भंडारा या पदावर स्थानापन्न म्हणून काम करीत राहिले असते.

रजेच्या उपरोक्त कालावधी संपत्त्यावर श्री. पी. पी. नायगावकर हे दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, भंडारा या पदावर स्थानापन्न होतील.

श्री. एस. जे. भट्टाचार्य, सह दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर व अतिरिक्त मुख्य न्यायदंडाधिकारी, भंडारा हे स्वतःचे पदाचे काम सांभाळून श्री. पी. पी. नायगावकर, यांच्या वरील रजेच्या कालावधीत दिवाणी न्यायाधीश, वरिष्ठ स्तर, भंडारा या पदाचे अतिरिक्त कार्यभार धारण करतील.

भंडारा :

दिनांक २२ सप्टेंबर २०१७.

संजय आ. देशमुख,

प्रमुख जिल्हा व सत्र न्यायाधीश,

भंडारा.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ. क्र. ९३८.

अनुसूची—चालू

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम,  
२००५.

## अधिसूचना-३

क्रमांक ३५५९-प्रशा-४-शिवनी(भो)-चोरबाहुली-संरेखा-२०१७.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ चे कलम ५, ६, ७, आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थेचे जलशास्त्रीय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेवून लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे. मी, ए. व्ही. फरकडे, कार्यकारी अभियंता, नागपूर पाटबंधारे विभाग (उत्तर), नागपूर याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो, आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांच्या अद्यावत नकाशा आणि जमीन धारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत तहसिल, सिंचन शाखा, उपविभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यात सूचित करीत आहो;

त्याअर्थी, मी, ए. व्ही. फरकडे, कार्यकारी अभियंता, नागपूर पाटबंधारे विभाग (उत्तर), नागपूर याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/तावधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभाधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहील; प्रसिध्दीपत्राद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधीत झालेली व्यक्ती हे प्रसिध्दीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसांचे आत आपल्या हरकती व उत्तर अधिक्षक अभियंता, लाभक्षेत्र विकास प्राधिकरण, नागपूर यांचेकडे दाखल करू शकते.

## अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव -शिवनी (भोंडकी) लघु प्रकल्प

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता-पाणी वापर संस्था, शिवनी

(भोंडकी), ता. रामटेक, जि. नागपूर

कालव्याचे	कुलाबा	कुलाबा	ख.नं./ सांख. नं.	क्षेत्र	क्षेत्र
नाव			सर्वे नं.		सि.सि.ए.
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर

## शिवनी

मुख्य	सरळ	१२० मी.	४५७	४ ००	४ ००
कालवा	कुलाबा		४५६/१	१ ५२	१ ५२
	उजवा-१		४५६/२	१ ५०	१ ५०
			१३७	० ५०	० ५०
			१३६/१	१ २०	१ २०
			१३८	२ २०	२ २०
			१२६	१ २०	१ २०

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
१२७	० ३८	० ३८			
१२८	० ३६	० ३६			
१२९	० ५०	० ५०			
१३०	२ ४०	२ ४०			
१३४	२ ५०	२ ५०			
१३५	३ ६८	३ ६८			
१३१	१ ००	१ ००			
१४३	१ १३	१ १३			
१३२	१ ८५	१ ८५			
१२९	१ ०८	१ ०८			
१२४	१ ५०	१ ५०			
१२५	३ ६४	३ ६४			
१२२	१ ०७	१ ०७			
१२१	० ४०	० ४०			
१३६/२	१ ४१	१ ४१			

सरळ	१२० मी.	४६०	२ ००	२ ००
कुलाबा		४५८	२ ००	२ ००
उजवा-१		४५९	३ ००	३ ००

१३९	१ ००	१ ००
४६१	२ १०	२ १०
९४७	२ ००	२ ००
९४९	१ १०	१ १०
९४८	१ ५०	१ ५०
१५०	२ ००	२ ००
१५१	२ ००	२ ००
१५३	१ ३०	१ ३०
१४६/१	३ ८५	३ ८५
१५८	२ ००	२ ००
१५६	१ ५०	१ ५०
१५४	१ ८०	१ ८०
१६३	२ ००	२ ००
१४६/२	१ २५	१ २५
१५२	२ ५०	२ ५०
१५५	२ ०३	२ ०३
१४०	२ ४०	२ ४०

१५४	१ ८०	१ ८०
१५३	२ ००	२ ००
१५२	१ २५	१ २५
१५५	२ ०३	२ ०३
१४०	२ ४०	२ ४०
एकूण . .	४० २८	४० २८

अनुसूची—चालू						अनुसूची—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर
सरळ	८६० मी.	१४१	१ ००	१ ००					१८९	१ ९०	१ ९०
कुलाबा		१४२/१	१ २८	१ २८					१९१	१ ९५	१ ९५
डावा-२		१४२/२	१ २८	१ २८					१९२	१ ४०	१ ४०
		१४२/३	१ २८	१ २८					१९०	१ २०	१ २०
		१४२/४	१ ००	१ ००					१९३	१ ५०	१ ५०
		१४३	१ ५०	१ ५०					१९५	० ९०	० ९०
		१४४	१ ६५	१ ६५					१३३०		
		१४५/२	१ ३६	१ ३६				एकूण	१३३०	१३३०	
		१६५	१ ९०	१ ९०							
		१४५/१	१ ३६	१ ३६		सरळ	१३४० मी.	१९४	१ ००	१ ००	
		१६४	१ ००	१ ००		कुलाबा		१९८	१ ४५	१ ४५	
		१५९	१ ००	१ ००		डावा-४		१९९	१ ९०	१ ९०	
		१६०	२ ००	२ ००				२००	१ ००	१ ००	
		१६६	१ ५०	१ ५०				१९६	१ ००	१ ००	
		१६७	१ ००	१ ००				२०२	१ २५	१ २५	
		१६८	२ २४	२ २४				२०१	१ ५०	१ ५०	
		१७०	२ ००	२ ००				२०३	१ ९०	१ ९०	
		१६९	२ ००	२ ००				२०४	१ ०५	१ ०५	
		१७१	१ ००	१ ००				२०५	१ ००	१ ००	
		१७२/१	१ ९०	१ ९०				२०६	१ ६०	१ ६०	
		१७२/२	१ २०	१ २०				२०७	१ ००	१ ००	
		१७२/३	० ४०	० ४०				२०८	१ २०	१ २०	
		१७३	१ ६१	१ ६१				२०९,२११	३ ५०	३ ५०	
		१७४	० ७१	० ७१				२१२			
		१७५	० ७७	० ७७				२१०	१ २५	१ २५	
		१७६	१ ५४	१ ५४				२१३	१ ००	१ ००	
		१७७	० ६३	० ६३				२१५	१ ९८	१ ९८	
		१७८/१	० ७१	० ७१				२१६	१ ४०	१ ४०	
		१७८/२	० ४६	० ४६				१२३			
		१७९	० ७५	० ७५							
		१८०	० ७१	० ७१		सरळ	१८६० मी.	२२०/१	१ ५०	१ ५०	
		१८१	१ ००	१ ००		कुलाबा		२२०/२	१ ४५	१ ४५	
		१८२	१ ००	१ ००		डावा-५		२२०/३	० ९५	० ९५	
		१८३	१ ५०	१ ५०				२२०/४	१ ००	१ ००	
								२२१	० ९०	० ९०	
		एकूण	८० ९३	४० ९३				२२२	० ९०	० ९०	
								२२३	१ ९०	१ ९०	
सरळ	१९० मी.	१८४	१ ००	१ ००				२२४	१ ००	१ ००	
कुलाबा		१८५	१ ४५	१ ४५				२२५	१ ९०	१ ९०	
डावा-३		१८६	० ९०	० ९०				२२६	१ ००	१ ००	
		१८७	१ ००	१ ००				२२८	१ ००	१ ००	
		१८८	१ ७०	१ ७०				२२९	१ २६	१ २६	

अनुसूची—चालू						अनुसूची—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर
	२३०		१ ३५		१ ३५				२१२	१ ००	१ ००
	२३१		१ ४५		१ ४५			२८५/२	१ ९०	१ ९०	
	२२५		१ ००		१ ००			२८५/१	१ ००	१ ००	
	२२६		० ९५		० ९५						
	२२७		० ९५		० ९५			एकूण ..	६ ५५	६ ५५	
	२२८		१ ३५		१ ३५						
	२२९		१ १०		१ १०		सरळ	१८८० मी. २४५	० २५	० २५	
	२३०		१ २५		१ २५		कुलाबा	२४६	० ८०	० ८०	
	२३१		१ ६५		१ ६५		उजवा-६	२४९	१ ३४	१ ३४	
	२३२		१ २०		१ २०			३५०	१ ४५	१ ४५	
	२३३		० ८९		० ८९			२६२	० ३०	० ३०	
	२३४		१ ००		१ ००			२५१	० ८०	० ८०	
	२३५		० ९५		० ९५			२८०	० ८२	० ८२	
	२३६/१		१ ४५		१ ४५			२५७	१ २१	१ २१	
	२३६/२		१ ६०		१ ६०			२५८	० ४६	० ४६	
	२३७		१ ००		१ ००			२५९	० ४१	० ४१	
	२३८		० ९१		० ९१			३४६	४ ००	४ ००	
	२३९		१ ००		१ ००			२५२	० ५४	० ५४	
	२४१		० ८०		० ८०			२५३	० ८३	० ८३	
	२४३		१ ००		१ ००			२५६	१ २८	१ २८	
	२४४		१ ००		१ ००			२६४/१	० ७०	० ७०	
								२६४/२	० ७०	० ७०	
								२६४/३	० ७०	० ७०	
								२६३	० ३२	० ३२	
								२७३/३	० ५०	० ५०	
सरळ	१६३० मी. २९०,२९१		१ १५		१ १५			२६१	१ ००	१ ००	
कुलाबा	२९३/५०		१ ००		१ ००			२६०	१ ००	१ ००	
उजवा-२	४९		१ ५०		१ ५०			२६९,२७०			
	५२		१ ४०		१ ४०			२७१,२७२	० ५०	० ५०	
	५४/४४		१ २५		१ २५			२६५,२६६			
	४६,५३		१ ४६		१ ४६			२६७,२६८	० २०	० २०	
	५१		१ ५०		१ ५०			२७८	० ८०	० ८०	
	२९		१ १५		१ १५			२७३	१ ००	१ ००	
	५७		१ ०५		१ ०५			२७९	० ६८	० ६८	
	२८९/१		१ ४५		१ ४५			२८३	१ ००	१ ००	
	२८९/२		१ ४५		१ ४५			२७४	० ९१	० ९१	
								२७५	१ ४०	१ ४०	
								३४४/६	३ ५०	३ ५०	
								३४४/८	२ ५०	२ ५०	
सरळ	१८९० मी. २८८/१		० ६०		० ६०			३४४/५	१ ००	१ ००	
कुलाबा	२८८/२		० ९५		० ९५			३४४/३,			
उजवा-३	२८८/३		० ९०		० ९०			३४४/२,	२ ००	२ ००	
	२८८/४		१ ००		१ ००			३४४/१			

अनुसूची—चालू						अनुसूची—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर				हे. आर	हे. आर	
			३८६/१,					३६५	१ ३०	१ ३०	
			३८१/५,	२ ००	२ ००			३८३	१ ००	१ ००	
			३८६/१	३ ००	३ ००			३६६/१	१ ००	१ ००	
			३८३	२ ००	२ ००			३६६/२	१ ००	१ ००	
			३५०,३५१ } ३५३	२ ५०	२ ५०			३६७	१ ००	१ ००	
			३८६/२	१ ५०	१ ५०			३६८	० ३५	० ३५	
			३५२	० ८०	० ८०			३८०	२ ३०	२ ३०	
			३२६	० ८०	० ८०			३८२	० ५०	० ५०	
			२८६	० ९२	० ९२			३८४,३८५	० ५०	० ५०	
			२८७	१ ००	१ ००			३८६			
			२८९/३	१ ००	१ ००			३७२	२ ००	२ ००	
			२९४	१ ००	१ ००			३७५,३८७	१ ००	१ ००	
			२२६	१ ००	१ ००			३७६	० ९०	० ९०	
				४२ ४२	४२ ४२			३७७	१ ००	१ ००	
				४२ ४२	४२ ४२						
सरळ	२४००मी.	३२८/१	१ ५०	१ ५०				एकूण	४६ ९९	४६ ९९	
कुलाबा		३३१	१ ८०	१ ८०							
टेल		३३२,३४१	१ २४	१ २४							
		२४	१ ००	१ ००							
		३३३	१ ५०	१ ५०							
		३३४	० ६०	० ६०							
		३३५,३३६ } ३३८	१ ५०	१ ५०							
		२१	१ २०	१ २०							
		३३९	१ ००	१ ००							
		३४०	३ ००	३ ००							
		३४२,३६९	३ ००	३ ००							
		३३७/१	१ ००	१ ००							
		३३७/२	० ५०	० ५०							
		३३७/३	१ ००	१ ००							
		३३७/३	१ ००	१ ००							
		३५४,३५५/१	१ ००	१ ००							
		३५५/२	१ ५०	१ ५०							
		३५६/२	१ ९०	१ ९०							
		३५७	० ९०	० ९०							
		३५८,३७८	१ ५०	१ ५०							
		३६०	१ ५०	१ ५०							
		३६२	१ ७०	१ ७०							
		३६३	१ ००	१ ००							
		३६४	१ ३०	१ ३०							

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ३१३ ०० ३१३ ००

ए. व्ही. फरकडे,  
कार्यकारी अभियंता,  
दिनांक २२ नोव्हेंबर २०१७.  
नागपूर पाटबंधारे विभाग (उत्तर),  
नागपूर.

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा. अ. क्र. १३९.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF Act 2005.

### Notification - III

No.3559-Admin-4-Shivni(B)-Chorbahuli-Sanrekha-2017.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Secs.5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, A. V. Farkade, Executive Engineer, Nagpur Irrigation Division (N), Nagpur. Hereby, delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I, A. V. Farkade, Executive Engineer, Nagpur Irrigation Division (N), Nagpur also hereby, declare that no water shall be supplied by the appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Command Area Development Authority, Nagpur.

## SCHEDULE

**Name of the Irrigation Project**—Shivni (Bhondki)

## **Name of the Irrigation Project** - Chivni (Bhondasi) Minor Irrigation Project, Tah. Ramtek, Distt. Nagpur

**Name of WUA**—Water User Association, Shivnagar

Name of Work						Water User Association, Canal			Name of Work		
Name of Canal	Chack No.	R.D.	Gat No.	Area	Area C.C.A.	DO L-2	860 M.	141	100	100	100
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)			142/1	128	128	128
				H.A	H.A			142/2	128	128	128
				Shivni				142/3	128	128	128
Main Canal	DO R-1	120 M.	457	4 00	4 00			142/4	100	100	100
			456/1	1 52	1 52			143	150	150	150
			456/2	1 50	1 50			144	165	165	165
			137	0 50	0 50			145/2	136	136	136
			136/1	1 20	1 20			165	190	190	190
			138	2 20	2 20			145/1	136	136	136
			126	1 20	1 20			164	100	100	100
			127	0 38	0 38			159	100	100	100
			128	0 36	0 36			160	200	200	200
			129	0 50	0 50			166	150	150	150
			130	2 40	2 40			167	100	100	100
			134	2 50	2 50			168	2 24	2 24	2 24
			135	3 68	3 68			170	2 00	2 00	2 00
			131	1 00	1 00			169	2 00	2 00	2 00
			143	1 13	1 13			171	100	100	100
			132	1 85	1 85			172/1	190	190	190
			129	1 08	1 08			172/2	120	120	120
			124	1 50	1 50			172/3	0 40	0 40	0 40
			125	3 64	3 64			173	1 61	1 61	1 61
			122	1 07	1 07			174	0 71	0 71	0 71
			121	0 40	0 40			175	0 77	0 77	0 77
			136/2	1 41	1 41			176	1 54	1 54	1 54
				-----	-----			177	0 63	0 63	0 63
			Total . .	35 02	35 02			178/1	0 71	0 71	0 71
				-----	-----			178/2	0 46	0 46	0 46
								179	0 75	0 75	0 75
								180	0 71	0 71	0 71
DO L-1	120 M.	460	2 00	2 00				181	1 00	1 00	1 00
		458	2 00	2 00				182	1 00	1 00	1 00
		459	3 00	3 00				183	1 50	1 50	1 50
		139	1 00	1 00					-----	-----	-----
		461	2 10	2 10				Total . .	40 13	40 13	40 13
		147	2 00	2 00					-----	-----	-----

SCHEDULE—Contd.

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
				H.A	H.A					H.A	H.A	
DO L-3	990 M.	184	1 00	1 00					231	1 45	1 45	
		185	1 45	1 45				225	1 00	1 00		
		186	0 90	0 90				226	0 95	0 95		
		187	1 00	1 00				227	0 95	0 95		
		188	1 70	1 70				228	1 35	1 35		
		189	1 10	1 10				229	1 10	1 10		
		191	1 15	1 15				230	1 25	1 25		
		192	1 40	1 40				231	1 65	1 65		
		190	1 20	1 20				232	1 20	1 20		
		193	1 50	1 50				233	0 89	0 89		
		195	0 90	0 90				234	1 00	1 00		
								235	0 95	0 95		
								236/1	1 45	1 45		
DO L-4	1340 M.	194	1 00	1 00				236/2	1 60	1 60		
		198	1 45	1 45				237	1 00	1 00		
		199	1 10	1 10				238	0 91	0 91		
		200	1 00	1 00				239	1 00	1 00		
		196	1 00	1 00				241	0 80	0 80		
		202	1 25	1 25				243	1 00	1 00		
		201	1 50	1 50				244	1 00	1 00		
		203	1 10	1 10					-----	-----		
		204	1 05	1 05				Total ..	41 32	41 32		
		205	1 00	1 00					-----	-----		
DO L-5	1860 M	206	1 60	1 60		DO	1630 M.	290,291	1 15	1 15		
		207	1 00	1 00		R-2	293/50	1 00	1 00			
		208	1 20	1 20				49	1 50	1 50		
		209,211	3 50	3 50				52	1 40	1 40		
		212						54/44	1 25	1 25		
		210	1 25	1 25				46,53	1 46	1 46		
		213	1 00	1 00				51	1 50	1 50		
		215	1 18	1 18				29	1 15	1 15		
		216	1 40	1 40				57	1 05	1 05		
			-----	-----				289/1	1 45	1 45		
DO L-5	1860 M	Total ..	23 23	23 23				289/2	1 45	1 45		
			-----	-----					-----	-----		
		220/1	1 50	1 50				Total ..	13 76	13 76		
		220/2	1 45	1 45					-----	-----		
		220/3	0 95	0 95								
		220/4	1 00	1 00		DO	1890 M.	288/1	0 60	0 60		
		221	0 90	0 90		R-3		288/2	0 95	0 95		
		222	0 90	0 90				288/3	0 90	0 90		
		223	1 10	1 10				288/4	1 00	1 00		
		224	1 00	1 00				292	1 00	1 00		
DO L-5	1860 M	225	1 10	1 10				285/2	1 10	1 10		
		226	1 00	1 00				285/1	1 00	1 00		
		228	1 00	1 00					-----	-----		
		229	1 26	1 26				Total ..	6 55	6 55		
		230	1 35	1 35					-----	-----		

## SCHEDULE—*Contd.*

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H.A	H.A
DO	1880	M.	245	0 25	0 25
L-6			246	0 80	0 80
			249	1 34	1 34
			350	1 45	1 45
			262	0 30	0 30
			251	0 80	0 80
			280	0 82	0 82
			257	1 21	1 21
			258	0 46	0 46
			259	0 41	0 41
			346	4 00	4 00
			252	0 54	0 54
			253	0 83	0 83
			256	1 28	1 28
			264/1	0 70	0 70
			264/2	0 70	0 70
			264/3	0 70	0 70
			263	0 32	0 32
			273/3	0 50	0 50
			261	1 00	1 00
			260	1 00	1 00
	269,270				
	271,272			0 50	0 50
	265,266				
	267,268			0 20	0 20
	278			0 80	0 80
	273			1 00	1 00
	279			0 68	0 68
	283			1 00	1 00
	274			0 91	0 91
	275			1 40	1 40
	344/6			3 50	3 50
	344/4			2 50	2 50
	344/5			1 00	1 00
	344/3,				
	344/2,			2 00	2 00
	344/1				
	386/1,				
	341/5,			2 00	2 00
	346/1			3 00	3 00
	343			2 00	2 00
	350,351				
	353			2 50	2 50
	346/2			1 50	1 50
	352			0 80	0 80
	326			0 80	0 80
	286			0 92	0 92
	287			1 00	1 00
	289/3			1 00	1 00
	294			1 00	1 00
	226			1 00	1 00
				-----	-----
	Total . .			52 42	52 42
				-----	-----

## **SCHEDULE—*Contd.***

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H.A	H.A
DO	2400 M.	328/1		1 50	1 50
Tail		331		1 80	1 80
		332,341		1 24	1 24
		24		1 00	1 00
		333		1 50	1 50
		334		0 60	0 60
		335,336		1 50	1 50
		338			
		21		1 20	1 20
		339		1 00	1 00
		340		3 00	3 00
		342,369		3 00	3 00
		337/1		1 00	1 00
		337/2		0 50	0 50
		337/3		1 00	1 00
		337/3		1 00	1 00
		354,355/1		1 00	1 00
		355/2		1 50	1 50
		356/2		1 90	1 90
		357		0 90	0 90
		358,378		1 50	1 50
		360		1 50	1 50
		362		1 70	1 70
		363		1 00	1 00
		364		1 30	1 30
		365		1 30	1 30
		383		1 00	1 00
		366/1		1 00	1 00
		366/2		1 00	1 00
		367		1 00	1 00
		368		0 35	0 35
		380		2 30	2 30
		382		0 50	0 50
		384,385	}	0 50	0 50
		386			
		372		2 00	2 00
		375,387		1 00	1 00
		376		0 90	0 90
		377		1 00	1 00
				-----	-----
		Total . .	46 99	46 99	
				-----	-----
		Total Area of WUA . .	313 00	313 00	

A. V. FARKADE,  
Executive Engineer,  
Nagpur : Nagpur Irrigation Division (N),  
Dated the 22nd November 2017. Nagpur.



अनुसूची-चालू						अनुसूची-चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			है. आर	है. आर						है. आर	है. आर
४१		२ २०	२ २०			८५		१ ०२	१ ०२		
४२		२ ५३	२ ५३			९४		० २७	० २७		
४३		३ ४०	३ ४०			९५		० ३७	० ३७		
४४		० ४०	० ४०			९६		० ९९	० ९९		
४५		० ९५	० ९५			९९		० ९५	० ९५		
४६		१ ५२	१ ५२			१००		१ ०३	१ ०३		
६७		३ ७३	३ ७३								
६८		१ ३६	१ ३६			एकूण . .		१८ ७५	१८ ७५		
९७		२ १६	२ १६								
९८		१ ७८	१ ७८			सरळ कुलाबा	३२१०	२	० ६५	० ६५	
६६		१ ५८	१ ५८			डावा-३		३	० १२	० १२	
								४	० ०६	० ०६	
एकूण . .		८५ ९०	८५ ९०					५	० ०८	० ०८	
								६	० ११	० ११	
सरळ कुलाबा	२८५०	१	२ ५३	२ ५३				७	० ०९	० ०९	
उजवा-२		८	१ २४	१ २४				८६	२ १५	२ १५	
		९	१ ७५	१ ७५				८७	२ ३४	२ ३४	
		१०	१ १८	१ १८				८८	० २०	० २०	
		१३	३ ८५	३ ८५				८९	० ०७	० ०७	
		१५	० ६८	० ६८				९०	१ ६१	१ ६१	
								९१	० ५६	० ५६	
एकूण . .		११ २३	११ २३					९२	० ६०	० ६०	
								९३	३ ००	३ ००	
सरळ कुलाबा	२५३०	१९	० ६५	० ६५				१०१	० ६२	० ६२	
उजवा-३		२२	० १२	० १२				१०२	० ३०	० ३०	
		२३	० ०६	० ०६				१०३	० ३२	० ३२	
		६९	० ०८	० ०८				१०४	१ ४८	१ ४८	
		७०	० ११	० ११				१०५	१ ३६	१ ३६	
		७१	० ०९	० ०९				१०६	१ ०२	१ ०२	
		७२	२ १५	२ १५				१०७	० २७	० २७	
		७३	२ ३४	२ ३४				१०८	० ३७	० ३७	
		७४	० २०	० २०				१०९	० ११	० ११	
		७५	० ०७	० ०७				११०	० १५	० १५	
		७६	१ ६१	१ ६१				१११	१ ०३	१ ०३	
		७७	० ५६	० ५६							
		७८	० ६०	० ६०			एकूण . .		१८ ७५	१८ ७५	
		७९	३ ००	३ ००							
		८०	० ६२	० ६२							
		८१	० ३०	० ३०							
		८२	० ३२	० ३२			सरळ कुलाबा	३६९०	१	० १०	० १०
		८३	१ ४८	१ ४८			डावा-४		२	० ०४	० ०४
		८४	१ ३६	१ ३६					३	० १३	० १३
									४	० ०९	० ०९

अनुसूची-चालू						अनुसूची-चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
हे. आर						हे. आर					
		५	० ३६	० ३६		सरळ कुलाबा	३२१०	६३	० ७७	० ७७	
		६	० ५६	० ५६		उजवा-४		६४	० ८६	० ८६	
		७	० ०६	० ०६				७७	१ ४०	१ ४०	
		८	० ६२	० ६२				७८	० ५२	० ५२	
		९	२ १३	२ १३				७९	० ३७	० ३७	
		३१	० ३०	० ३०				८०	० ०२	० ०२	
		१०९	० ३७	० ३७				८२	० ४५	० ४५	
		११०	० ९८	० ९८				८३	० २९	० २९	
		१११/१	१ ४५	१ ४५				८५	१ २०	१ २०	
		१११/२	१ ४२	१ ४२				८६	० ७६	० ७६	
		११२	१ ४०	१ ४०				९०	१ २०	१ २०	
		११३	० ५६	० ५६				९१	२ १५	२ १५	
		११४	१ ९१	१ ९१				९७	१ ८८	१ ८८	
		११५	० ८५	० ८५				९८	४ १७	४ १७	
		११६	० ७२	० ७२				९९	० ०६	० ०६	
		११७	१ ३४	१ ३४				१००	१ ०४	१ ०४	
		११८	० ६५	० ६५				१०३	२ ०२	२ ०२	
		११९	० ६१	० ६१				१०४	१ ३८	१ ३८	
		१२०/१	० ६०	० ६०				१०५	१ ९४	१ ९४	
		१२०/२	० ८०	० ८०				१०६	१ ५२	१ ५२	
		१२१	० ५०	० ५०				एकूण ..	२४ ००	२४ ००	
		१२३	० ७१	० ७१		सरळ कुलाबा	३३७०	६१	१ ६७	१ ६७	
		१२४	० ४०	० ४०		उजवा-५		६५	३ ६०	३ ६०	
		१२५	० ३०	० ३०				६६	१ ०८	१ ०८	
		१२६	१ ५०	१ ५०				६९	० ७३	० ७३	
		१२७	१ ३०	१ ३०				७०	० ५६	० ५६	
		१२८	० ०२	० ०२				७१	० १५	० १५	
		१२९	० २४	० २४				७५	१ ३५	१ ३५	
		१३०	० ३६	० ३६				७६	३ ९९	३ ९९	
		१३१/१	० ५२	० ५२				९२	२ ७५	२ ७५	
		१३१/२	० ५०	० ५०				९३	३ ४५	३ ४५	
		१३२	० २२	० २२				९४	० ३५	० ३५	
		१३३	० १०	० १०				९५	० ८०	० ८०	
		१३४	० १२	० १२				९६	० ७३	० ७३	
		१३५	० २०	० २०				९०७	० ६०	० ६०	
		एकूण ..	२५ ०४	२५ ०४				३७	० २४	० २४	
								३८	० ५०	० ५०	
								३९	१ ०४	१ ०४	
								५४	० ७७	० ७७	
								५७	० ४१	० ४१	

अनुसूची-चालू						अनुसूची-चालू						
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर	
				५८	० ४७	० ४७		सरळ कुलाबा	४२१०	१२	० ३४	० ३४
				५९	० ३३	० ३३		डावा-५		१३	० ९०	० ९०
				६०	० ४९	० ४९				१४	० २४	० २४
										१५	० २५	० २५
				एकूण . .	२६ ००	२६ ००				१६	० ४१	० ४१
										१७	० २१	० २१
										१८	० २८	० २८
				सरळ कुलाबा	४२१०	१० ९६				१९	० ९५	० ९५
				उजवा-६		० ३९	० ३९			२०	० ९९	० ९९
					११					१८६	१ ७६	१ ७६
					२१	० २०	० २०			१८८	१ ००	१ ००
					२२	० २०	० २०			१८९	० ५०	० ५०
					२४	० ७०	० ७०			१९०	० ४५	० ४५
					२३	१ ५५	१ ५५			१९२	० ८०	० ८०
					२५	० ४२	० ४२			१९३	० ३०	० ३०
					२६	० ४८	० ४८			१९४	० २५	० २५
					२७	० ३५	० ३५			१९५	० ४०	० ४०
					२८	१ ००	१ ००			१९७	० ७५	० ७५
					२९	० २८	० २८			२००	० ६४	० ६४
					३०	१ ५१	१ ५१			२०१	० ९९	० ९९
					३१/१	० ३१	० ३१			२०२	० ६५	० ६५
					३३	१ ४५	१ ४५			२०३	१ २०	१ २०
					३४	० ३२	० ३२			२०४	१ ४५	१ ४५
					३५	० ९०	० ९०			२०५	० ५२	० ५२
					३६	० ४४	० ४४			२०६	० ७५	० ७५
					४०	१ ०५	१ ०५			२०८	० ७५	० ७५
					४१	१ ७१	१ ७१			२०९	० ९०	० ९०
					४२	० ४८	० ४८			२१०	० ९५	० ९५
					४३/१	० २५	० २५			२११	१ ५३	१ ५३
					४३/२	० ३०	० ३०			२१२	१ ७७	१ ७७
					४३/३	० ३१	० ३१					
					४३/४	० ३३	० ३३					
					४४	० ४५	० ४५					
					४५	० ४९	० ४९					
					४६	० ४६	० ४६			एकूण . .	१९ ६०	१९ ६०
					४७	० ३१	० ३१					
					४८	० ४९	० ४९					
					४९	० ९१	० ९१					
					५०	० ३०	० ३०					
					५१	० २२	० २२					
					५२	० ६३	० ६३					
					५३	१ ०१	१ ०१					
					५४	० ३३	० ३३					
					एकूण . .	२१ ०१	२१ ०१					



अनुसूची-चालू						अनुसूची-चालू						
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	
हे. आर हे. आर						हे. आर हे. आर						
सरळ कुलाबा	५४३०	१	० ०६	० ०६				६०	० ०४	० ०४		
डावा-८		२	० १४	० १४				६१	० ०२	० ०२		
		३	१ ८३	१ ८३				६२	० ११	० ११		
		४	१ १२	१ १२				६३	० ३१	० ३१		
		५	० ८०	० ८०				६४	० ०४	० ०४		
		६	० १२	० १२				६५	० ८४	० ८४		
		७	० १६	० १६				१५३	० ७६	० ७६		
		८	० १८	० १८				एकूण . .	१७ ०४	१७ ०४		
		९	० १४	० १४					_____	_____		
		१०	० ४०	० ४०				सरळ कुलाबा	६२००	६६	१ १४	१ १४
		३२	० ६६	० ६६				टेल		६७	० ५६	० ५६
		३३	० ५८	० ५८						६८	० ५४	० ५४
		३४	० ५८	० ५८						६९	१ ०६	१ ०६
		३५	० ३७	० ३७						७०	० १७	० १७
		३६	१ २०	१ २०						७१	० १५	० १५
		३९	० ५०	० ५०						७२	० १५	० १५
		४०	० १०	० १०						७३	० ५५	० ५५
		४१	० ११	० ११						७४	० २२	० २२
		४२	० ७७	० ७७						७५	० १८	० १८
		४३	० १८	० १८						७६	० १८	० १८
		४४	० ३६	० ३६						७७	० १७	० १७
		४५	० ३०	० ३०						७८	० १७	० १७
		४६	० १२	० १२						८०	१ ३३	१ ३३
		४७	० ३०	० ३०						८१	१ ४२	१ ४२
		४८	० १२	० १२						८२	१ २०	१ २०
		४९	० ३०	० ३०						८३	० ६४	० ६४
		५०	० ३१	० ३१						८४	० ६४	० ६४
		५१	० २२	० २२						८५	२ ०६	२ ०६
		५२	० २२	० २२						८६	० ७५	० ७५
		५३	० १६	० १६						८७	० ३५	० ३५
		५४	० १८	० १८						८८	० ७९	० ७९
		५५	० १२	० १२						८९	० ६४	० ६४
		५६	० ५२	० ५२						९०	० ६५	० ६५
		५७	० १४	० १४						९१	० ५०	० ५०
		५८	० १४	० १४						९२	० ७७	० ७७
		५९	० ४२	० ४२						९३	१ १६	१ १६
										९४	१ ७०	१ ७०

अनुसूची-चालू						अनुसूची-चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
हे. आर हे. आर						हे. आर हे. आर					
१५		० ६०		० ६०							चौघान
१६		० ३८		० ३८		सरळ कुलाबा	१९०	२७	५ ०३	५ ०३	
१७		० ३४		० ३४		उजवा-१		२८	२ ८४	२ ८४	
१८		० ७२		० ७२				२९	२ ६७	२ ६७	
१९		० ७२		७२				३०	४ ४६	४ ४६	
१००		० ३१		० ३१							
१०१		२ १५		२ १५		एकूण . .	१५ ००	१५ ००			
१०२		६ ०४		६ ०४		सरळ कुलाबा	१२५०	२३	५ ४२	५ ४२	
१०३		२ ५०		२ ५०		उजवा-२		२४	० ९४	० ९४	
१०४		० २२		० २२				२५	१ ८५	१ ८५	
१०५		० २६		० २६				२६	२ ०९	२ ०९	
१०६		२ ७२		२ ७२				३१	२ ५०	२ ५०	
१०७		० २८		० २८				३२	२ ८५	२ ८५	
१०८		० १४		० १४							
१०९		० १४		० १४		एकूण . .	१५ २५	१५ २५			
११०		० १४		० १४							
१११		० १०		० १०		सरळ कुलाबा	१३५०	२०	१० १५	१० १५	
११२		० १४		० १४		उजवा-३		२१	१ ३०	१ ३०	
११३		० १४		० १४				२२	१ १२	१ १२	
११४		० ३०		० ३०				४२	१ ७३	१ ७३	
११५		० ४०		० ४०							
११६		० २०		० २०		एकूण . .	१४ ३०	१४ ३०			
११७		० ३२		० ३२							
११८		० ४०		० ४०		सरळ कुलाबा	१५६०	३८	२ २३	२ २३	
११९		० ३२		० ३२		डावा-१		३९	१ २१	१ २१	
१२०		० ०६		० ०६				४०	१ १८	१ १८	
१२१		० ०८		० ०८				४३/१	१ ३३	१ ३३	
१२२		० २२		० २२				४१	१ ५२	१ ५२	
१२३		० २५		० २५				४३/२	० ६६	० ६६	
१२४		० १२		० १२				४४	१ ५३	१ ५३	
१२५		२ १८		२ १८				४५	२ ४६	२ ४६	
१५२		१ २४		१ २४				४६	१ ४५	१ ४५	
१५१		२ ७०		२ ७०				४८	२ ०६	२ ०६	
एकूण . .						एकूण . .	१६ २९	१६ २९			
४६ ७०											

अनुसूची-चालू						अनुसूची-चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
हे. आर हे. आर						हे. आर हे. आर					
सरळ कुलाबा	१७५०	४७	४ ०२	४ ०२		सरळ कुलाबा	१९६५	६३	० ९१	० ९१	
उजवा-४		५५	३ ६५	३ ६५		टेल		६४	० ८९	० ८९	
		-----	-----					६५	० ९४	० ९४	
		एकूण . .	७ ६७	७ ६७				६६	० ४८	० ४८	
		-----	-----					६७	१ ५९	१ ५९	
सरळ कुलाबा	१७५०	५१/१	४ १३	४ १३				६८	१ ७१	१ ७१	
उजवा-२		५१/२	१ २१	१ २१				६९	० ६९	० ६९	
		५२	० २०	० २०				७०	० ९२	० ९२	
		८९	१ ५३	१ ५३				७१	० ४३	० ४३	
		९०	२ ८८	२ ८८				७२	० ३९	० ३९	
		-----	-----					७३	० २३	० २३	
		एकूण . .	१ ९५	१ ९५				७४	० ३८	० ३८	
		-----	-----					७५	० ८०	० ८०	
सरळ कुलाबा	१५७०	३३	१ ८७	१ ८७				७६	२ ७७	२ ७७	
उजवा-३		३४	१ ९०	१ ९०				७८	१ ३७	१ ३७	
		३५/१	० ७७	० ७७				७९	१ ४०	१ ४०	
		३५/२	२ ७४	२ ७४				८०	२ ४३	२ ४३	
		३६	१ ३४	१ ३४				८१	३ २१	३ २१	
		३७	२ ८९	२ ८९				८२	० ३८	० ३८	
		५६/१	० ४१	० ४१				८३	१ ४२	१ ४२	
		५६/२	२ ९६	२ ९६				८४	० ६८	० ६८	
		५३	१ ३३	१ ३३				८५	२ ००	२ ००	
		५४	१ ०२	१ ०२				८६	१ १७	१ १७	
		५७	१ ०९	१ ०९				८७	१ ४३	१ ४३	
		५८	१ २०	१ २०				८८	१ ८०	१ ८०	
		५९	१ ८७	१ ८७				एकूण . .	३० ९४	३० ९४	
		६०/१	१ ०६	१ ०६				-----	-----	-----	
		६०/२	० ८१	० ८१				पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .	५६६	५६६	
		६१	१ ००	१ ००				-----	-----	-----	
		६२	० ९७	० ९७				ए. व्ही. फरकडे,			
		-----	-----					कार्यकारी अभियंता,			
		एकूण . .	२४ ४३	२४ ४३				दिनांक २२ नोव्हेंबर २०१७.	नागपूर पाटबंधारे विभाग (उत्तर),		
		-----	-----						नागपूर.		

भाग १ (ना. गि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १४१.

BY EXECUTIVE ENGINEER

SCHEDULE—*Contd.*

MMISF ACT, 2005.—

**Notification-III**

No. 3559-Admin.4-Shivni (B)-Chorbahuli-Sarekha-2017.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and rule 3 of MMISF Act, 2005. I, A. V. Farkade, Executive Engineer, Nagpur Irrigation Division (North), Nagpur, hereby, delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I, A. V. Farkade, Executive Engineer, Nagpur Irrigation Division (North), Nagpur also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Command Area Development Authority, Nagpur.

SCHEDULE

**Name of Irrigation Project :** Chorbahuli Minor Irrigation Project, Tah. Ramtek, Distt. Nagpur.

**Name of WUA :** Water User Association, Chorbahuli

Name of Canal	Check No.	R. D.	Gat No.	Area C. C. A.	Area (6)	H. A.	H. A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)		
Chorkhumari							
Main Canal	D. O.	900	21	1 97	1 97		
Canal R-1			22	0 68	0 68		
			23	4 75	4 75		
			24	2 18	2 18		
			27	1 70	1 70		
			28	1 92	1 92		
Total ..						45 10	45 10

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.	
D. O.	1380		27	3 85	3 85	
L-1			32	2 44	2 44	
			35	2 28	2 28	
			36	3 92	3 92	
			47	2 57	2 57	
			48	1 48	1 48	
			49	2 19	2 19	
			57	5 41	5 41	
			59	0 50	0 50	
			60	2 26	2 26	
			61	4 78	4 78	
			58	0 82	0 82	
Total ..						32 50
D. O.	2850	24/3	1 90	1 90		
L-2		24/1	2 00	2 00		
		26	3 58	3 58		
		28	0 37	0 37		
			29	0 36	0 36	
			30	4 52	4 52	
		31/3	0 55	0 55		
		31/1	0 55	0 55		
		31/2	0 45	0 45		
		33/1	1 20	1 20		
		33/2	1 17	1 17		
		33/3	1 27	1 27		
		33/4	1 18	1 18		
			37	1 64	1 64	
			38	0 81	0 81	
			39	0 74	0 74	
			40	1 20	1 20	
			41	2 20	2 20	
			42	2 53	2 53	
			43	3 40	3 40	
			44	0 40	0 40	
			45	0 95	0 95	
			46	1 52	1 52	
			67	3 73	3 73	
			68	1 36	1 36	
			97	2 16	2 16	
			98	1 78	1 78	
			66	1 58	1 58	
Total ..						45 10



SCHEDULE—*Contd.*

SCHEDULE—*Contd.*

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.					H. A.	H. A.
D. O.	3210	63	0 77	0 77					26	0 48	0 48
R-4		64	0 86	0 86					27	0 35	0 35
		77	1 40	1 40					28	1 00	1 00
		78	0 52	0 52					29	0 28	0 28
		79	0 37	0 37					30	1 51	1 51
		80	0 02	0 02				31/1	0 31	0 31	
		82	0 45	0 45				33	1 45	1 45	
		83	0 29	0 29				34	0 32	0 32	
		85	1 20	1 20				35	0 90	0 90	
		86	0 76	0 76				36	0 44	0 44	
		90	1 20	1 20				40	1 05	1 05	
		91	2 15	2 15				41	1 79	1 79	
		97	1 88	1 88				42	0 48	0 48	
		98	4 17	4 17				43/1	0 25	0 25	
		99	0 06	0 06				43/2	0 30	0 30	
		100	1 04	1 04				43/3	0 39	0 39	
		103	2 02	2 02				43/4	0 33	0 33	
		104	1 38	1 38				44	0 45	0 45	
		105	1 94	1 94				45	0 49	0 49	
		106	1 52	1 52				46	0 46	0 46	
								47	0 39	0 39	
		Total ..	24 00	24 00				48	0 49	0 49	
								49	0 19	0 19	
D. O.	3370	61	1 67	1 67				50	0 30	0 30	
R-5		65	3 60	3 60				51	0 22	0 22	
		66	1 08	1 08				52	0 63	0 63	
		69	0 73	0 73				53	1 01	1 01	
		70	0 56	0 56				55	0 33	0 33	
		71	0 15	0 15							
		75	1 35	1 35				Total ..	21 01	21 01	
		76	3 99	3 99							
		92	2 75	2 75				D. O.	4210	12	0 34
		93	3 45	3 45				L-5		13	0 10
		94	0 35	0 35						14	0 24
		95	0 80	0 80						15	0 25
		96	0 73	0 73						16	0 41
		107	0 60	0 60						17	0 21
		37	0 24	0 24						18	0 28
		38	0 50	0 50						19	0 15
		39	1 04	1 04						20	0 11
		54	0 71	0 71						186	1 76
		57	0 41	0 41						188	1 00
		58	0 47	0 47						189	0 50
		59	0 33	0 33						190	0 45
		60	0 49	0 49						192	0 80
										193	0 30
		Total ..	26 00	26 00						194	0 25
										195	0 40
D. O.	4210	10	0 96	0 96						197	0 75
R-6		11	0 39	0 39						200	0 64
		21	0 20	0 20						201	0 99
		22	0 20	0 20						202	0 65
		24	0 70	0 70						203	1 20
		23	1 55	1 55						204	1 45
		25	0 42	0 42						205	0 52
										206	0 75

SCHEDULE—Contd.

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.					H. A.	H. A.
			208	0 75	0 75		D. O.	4710	11/1	2 44	2 44
			209	0 90	0 90		R-7		11/2	1 27	1 27
			210	0 15	0 15				12	0 22	0 22
			211	153	153				13	2 00	2 00
			212	1 77	1 77				14	1 79	1 79
				—	—				15	1 66	1 66
									16	2 06	2 06
			Total . .	19 60	19 60				17	3 25	3 25
				—	—				18	1 12	1 12
D. O.	4410	228	0 42	0 42					19	1 35	1 35
L-6		229	0 37	0 37					20	1 28	1 28
		230	1 76	1 76				Total . .	18 44	18 44	
		231	0 70	0 70		D. O.	5000	11	3 73	3 73	
		232	1 00	1 00		L-7		17	4 00	4 00	
		233	0 86	0 86				20	1 28	1 28	
		234	0 32	0 32				21	1 28	1 28	
		235	1 07	1 07				22	1 18	1 18	
		236	0 320	0 320				23	1 08	1 08	
		237	0 39	0 39				25	0 35	0 35	
		238	0 85	0 85				26	0 28	0 28	
		239	1 22	1 22				27	0 28	0 28	
		240	0 50	0 50				28	1 61	1 61	
		241	0 32	0 32				29	2 67	2 67	
		242	1 25	1 25				30	2 95	2 95	
		243	0 97	0 97				31	2 81	2 81	
							Total . .	23 50	23 50		
		244/1	0 81	0 81		D. O.	5960	127	4 97	4 97	
		244/2	0 81	0 81		R-8		128	1 65	1 65	
		245	2 02	2 02				129	0 75	0 75	
		246/1	0 87	0 87				130	0 90	0 90	
		246/2	0 80	0 80				131	0 40	0 40	
		247	0 30	0 30				132	0 32	0 32	
		248	0 35	0 35				134	1 04	1 04	
		249	0 55	0 55				133	1 04	1 04	
		250	0 32	0 32				135	1 00	1 00	
		251	1 00	1 00				136	1 00	1 00	
		252	1 00	1 00				137	1 22	1 22	
		253	2 10	2 10				138	1 10	1 10	
		254	1 00	1 00				139	0 44	0 44	
		255	1 24	1 24				140	1 05	1 05	
		256	0 11	0 11				141	1 55	1 55	
		257	1 65	1 65				142	0 45	0 45	
		258	1 15	1 15				143	1 12	1 12	
			—	—				144	0 20	0 20	
		Total . .	28 40	28 40				145	0 25	0 25	
			—	—				146	1 22	1 22	
								147	0 48	0 48	
								148	0 34	0 34	
								149	0 25	0 25	
								150	0 30	0 30	
							Total . .	22 18	22 18		
								—	—	—	

SCHEDULE—Contd.

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.					H. A.	H. A.
D. O.	5430		1	0 06	0 06				75	0 18	0 18
L-8			2	0 14	0 14				76	0 18	0 18
			3	1 83	1 83				77	0 17	0 17
			4	1 12	1 12				78	0 17	0 17
			5	0 80	0 80				79	0 17	0 17
			6	0 12	0 12				80	1 33	1 33
			7	0 16	0 16				81	1 42	1 42
			8	0 18	0 18				82	1 20	1 20
			9	0 94	0 94				83	0 64	0 64
			10	0 40	0 40				84	0 64	0 64
			32	0 66	0 66				85	2 06	2 06
			33	0 58	0 58				86	0 75	0 75
			34	0 58	0 58				87	0 35	0 35
			35	0 37	0 37				88	0 79	0 79
			36	1 20	1 20				89	0 64	0 64
			39	0 50	0 50				90	0 65	0 65
			40	0 10	0 10				91	0 50	0 50
			41	0 11	0 11				92	0 77	0 77
			42	0 77	0 77				93	1 16	1 16
			43	0 18	0 18				94	1 70	1 70
			44	0 36	0 36				95	0 60	0 60
			45	0 30	0 30				96	0 38	0 38
			46	0 12	0 12				97	0 34	0 34
			47	0 30	0 30				98	0 72	0 72
			48	0 12	0 12				99	0 72	0 72
			49	0 30	0 30				100	0 31	0 31
			50	0 31	0 31				101	2 15	2 15
			51	0 22	0 22				102	6 04	6 04
			52	0 22	0 22				103	2 50	2 50
			53	0 16	0 16				105	0 22	0 22
			54	0 18	0 18				106	0 26	0 26
			55	0 12	0 12				107	2 72	2 72
			56	0 52	0 52				108	0 28	0 28
			57	0 14	0 14				109	0 14	0 14
			58	0 14	0 14				110	0 14	0 14
			59	0 42	0 42				111	0 10	0 10
			60	0 04	0 04				112	0 14	0 14
			61	0 02	0 02				113	0 14	0 14
			62	0 19	0 19				114	0 30	0 30
			63	0 39	0 39				115	0 40	0 40
			64	0 04	0 04				116	0 20	0 20
			65	0 84	0 84				117	0 32	0 32
			153	0 76	0 76				118	0 40	0 40
				17 04	17 04				119	0 32	0 32
		Total ..		17 04	17 04				120	0 06	0 06
D. O.	6200		66	1 14	1 14				121	0 08	0 08
Tail			67	0 56	0 56				122	0 22	0 22
			68	0 54	0 54				123	0 25	0 25
			69	1 06	1 06				124	0 12	0 12
			70	0 17	0 17				125	2 18	2 18
			71	0 15	0 15				152	1 24	1 24
			72	0 15	0 15				151	2 70	2 70
			73	0 55	0 55				Total ..	46 70	46 70
			74	0 22	0 22					—————	—————



भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा., अ.क्र. १४२.

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५.—

## अधिसूचना-३

क्रमांक ३५५९-प्रशा-४-शिवनी (भो)-चौरबाहुली-संरेखा-२०१७.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५ चे कलम ५, ६, ७, आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थेचे जल शास्त्रिय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेवून लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे. मी, ए. व्हि. फरकडे, कार्यकारी अभियंता, नागपूर पाटबंधारे विभाग, (उत्तर), नागपूर याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो, आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्यावत नकाशा आणि जमिन धारकांची यादी संबंधीत ग्रामपंचायत तहसिल सिंचन शाखा, उपविभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यास सूचित करीत आहो;

त्याअर्थी, मी, ए. व्हि. फरकडे, कार्यकारी अभियंता, नागपूर पाटबंधारे विभाग (उत्तर), नागपूर याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अशा वेगवेगळ्या जमीन धारकांना/ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहील;

प्रसिद्धीपत्राद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती हे प्रसिद्धीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासून तीस दिवसांचे आत आपल्या हरकती व उत्तर अधीक्षक अभियंता, लाभक्षेत्र विकास प्राधिकरण, नागपूर यांचेकडे दाखल करु शकते.

## अनुसूची

## प्रकल्पाचे नांव -संरेखा लघु प्रकल्प

पाणी वापर संस्थेचे नांव व पत्ता : पाणी वापर संस्था, संरेखा

ता. रामटेक, जि. नागपूर

कालव्याचे	कुलाबा	कुलाबा	ख.नं./	क्षेत्र	क्षेत्र
नाव	सा. क्र.	सर्वे नं.		(सि.सि.ए.)	
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर

संरेखा, बोरडा

मुख्य	सरळ	६१७	१३८/१	० ८३	० ८३
कालवा	कुलाबा		१३८/२	० ८०	० ८०
				एकूण	१ ६३
					१ ६३

सरळ	१०१३	१३३	२ ३०	२ ३०
कुलाबा		१३४/१	२ ००	२ ००
डावा २		१३४/२	१ ४१	१ ४१
		१३५	१ ९०	१ ९०
		१७३	१ ४०	१ ४०

			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
			हे. आर	हे. आर	

			१७४	१ २०	१ २०
			१७५	१ १०	१ १०
			१७६	१ १०	१ १०
			१७७	२ ५०	२ ५०
			एकूण	१४ ९१	१४ ९१
सरळ	१२४५	११७		२ ८०	२ ८०
कुलाबा		११९		३ ३०	३ ३०
उजवा १		१२०		१ ९५	१ ९५
		१२६		२ ००	२ ००
			एकूण	१० ०५	१० ०५
सरळ	१२५९	१२९		१ ४३	१ ४३
कुलाबा		१३०		२ ७०	२ ७०
डावा ३		१३१		१ ४१	१ ४१
		१३२		१ ००	१ ००
		१८२/२		२ ०५	२ ०५
			एकूण	८ ५९	८ ५९
सरळ	१४०२	१२७		२ ३०	२ ३०
कुलाबा		१२८		५ ९६	५ ९६
डावा ४					
			एकूण	७ ४६	७ ४६
सरळ	१७४०	१/१		३ ००	३ ००
कुलाबा		१/२		३ ००	३ ००
डावा ५		२		० ३०	० ३०
		३		० ४०	० ४०
		१८५		३ ००	३ ००
		१८६		१ ००	१ ००
		१८७		० ३६	० ३६
		१८८		१ २०	१ २०
		१८९		२ ९०	२ ९०
			एकूण	१४ २६	१४ २६
सरळ	१७४५	१२१		१ ६०	१ ६०
कुलाबा		११२/१		० ८०	० ८०
उजवा २		१२२/२		० ५०	० ५०

अनुसूची—चालू						अनुसूची—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर
			१२३	० ८०	० ८०				२७८	० ९२	० ९२
			१२४	५ २०	५ २०				२७७	० २८	० २८
			१२५	० ७०	० ७०				२७६	० १४	० १४
			४	१ २०	१ २०				२७५	० २२	० २२
				—	—				२७४	० ११	० ११
			एकूण	..	१० ८०	१० ८०			१	० ५६	० ५६
				—	—				२	० २८	० २८
सरळ	२८०७	८		० ९४	० ९४				३	० २८	० २८
कुलाबा		९		० ९४	० ९४				४	० ५३	० ५३
डावा ६		१०		१ ६२	१ ६२				५	० ५७	० ५७
		११		३ ०८	३ ०८				६	० २१	० २१
			एकूण	..	६ ५८	६ ५८			७	० ३८	० ३८
				—	—				८	० १४	० १४
सरळ	३१६५	१०५		२ ७०	२ ७०				—	—	—
कुलाबा		१०६		१ ९०	१ ९०				एकूण	..	१२ ५९
		१०७		१ ८०	१ ८०					—	—
		१०८/१		१ ०९	१ ०९				सरळ	२३५	२७०
		१०८/२		१०२	१ ०२				कुलाबा	२६८	० ३२
		१०९		० ९६	० ९६				उजवा २	२६३	० २४
		११०		० ९२	० ९२					२२६	० ४०
		२२०		१ ४२	१ ४२					२२७	० ३०
		२६		० ८१	० ८१					२२५	० ६०
			एकूण	..	१२ ५४	१२ ५४				२२४	० ७०
				—	—					२२३	० ७०
										२२२	२ ४०
बोरडा	सरळ	३०	५	३ १८	३ १८					२२८	० १६
मायनर	कुलाबा		६	१ ८६	१ ८६					२२९	० ६४
	डावा १			—	—					२३०	० २८
			एकूण	..	५ ०४	५ ०४				२३३	० १४
				—	—					२३१	० १४
										२३२	० १७
सरळ	२३५	२७१		१ ११	१ ११					२३४	० १५
कुलाबा		२७२		१ ५१	१ ५१					१२	० ३०
डावा २		२६१		० ४८	० ४८					१४	० ४४
		२६६		० ३१	० ३१					१५	० ४६
		२६५		० ३२	० ३२					१७	० ४६
		२५८		० २८	० २८					१८	० ३६
		५२५		० ३३	० ३३						
		२५१		० ७४	० ७४					१९/१	१ ००
		२५०		० ४६	० ४६					१९/२	० ४०
		५२२		१ ०२	१ ०२					२०	० २६
		५२३		१ ०३	१ ०३					२१	० २८
		२७३		१ १०	१ १०					२२	० १४

अनुसूची—चालू						अनुसूची—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर
		२३	० २२	० २२					४४	० २९	० २९
		२४	० २३	० २३					४५	० ४८	० ४८
		२५	२ ००	२ ००					४६	० ५५	० ५५
									३०	१ २०	१ २०
		एकूण	..	१४ १५	१४ १५				एकूण	..	१० ८२
											१० ८२
सरळ	३५५	२६७	० २०	० २०							
कुलाबा		२६४	० १२	० १२							
उजवा २		५१८	० १८	० १८							
		२६१	० ११	० ११							
		२६०	० १५	० १५							
		२६२	० ३०	० ३०					५०६	० ४६	० ४६
		२५९	० ०८	० ०८					५०३	३ ००	३ ००
		२५२	० १०	० १०					५०४	३ ३६	३ ३६
		२५३	० १०	० १०					५०५	० ७८	० ७८
		२५४	० ०९	० १०					५०९	२ १६	२ १६
		२५५	० २७	० २७					५१०	१ २९	१ २९
		२४३,२४४	० २५	० २५					५११	० ०८	० ०८
		२४२	० ५०	० ५०					५१२	५ ५३	५ ५३
		२४६	० ३२	० ३२					५१२/२	० ८५	० ८५
		२४९	० ११	० ११							
		२४१	० ७७	० ७७					एकूण	..	२१ २२
		२५६	० ११	० ११							२१ २२
		२३३	० ३०	० ३०							
		२३५	० ०९	० ०९							
		२३६	० ०८	० ०८							
		२३७	० ०८	० ०८							
		२३८	० ४५	० ४५							
		२३९	० १६	० १६					एकूण	..	४ ६९
		२४०	० १५	० १५							४ ६९
		एकूण	..	५ २३	५ २३						
सरळ	९५८	१३	१ ५९	१ ५९					सरळ	१२०	१६/३
कुलाबा		११.१	० ७०	० ७०					कुलाबा		० ७०
उजवा ३		११.२	० ४०	० ४०					उजवा १		० ७०
		११.३	० ४०	० ४०							
		११.४	० ४०	० ४०							
		१	० १८	० १८							
		१०	० ८१	० ८१							
		५२६	० ७७	० ७७							
		४०	१ ७२	१ ७२							
		४३	० ५३	० ५३							

## अनुसूची—चालू

## अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर
			७९	१ ००	१ ००			७३	० ७९	० ७९	
			७८	० ७०	० ७०			७५	० ८०	० ८०	
			८०	० ७०	० ७०			७६	१ ००	१ ००	
			८५	१ २०	१ २०			५३	० ८०	० ८०	
			८१	० २०	० २०			५४	१ ००	१ ००	
			८२	० ९०	० ९०			५५	० ६०	० ६०	
			८३	० ४०	० ४०			५६	० ८०	० ८०	
			८४	० ६५	० ६५			५७	१ ००	१ ००	
				_____	_____			५८	० ९०	० ९०	
		एकूण	..	१५ २०	१५ २०			एकूण	..	१७ ९३	१७ ९३
सरळ	४५५	३०		८०	० ८०			सरळ	१२३०	४९७	१ ००
कुलाबा		३१		० ५१	० ५१			कुलाबा		४९८	० ९०
डावा २		३२		० २६	० २६			डावा-३		४९९	० ४०
		३३		० २७	० २७					५००	० ३५
		३४		१ ००	१ ००					५०१	० ४६
		३५		० ९८	० ९८					४९	० ९०
		३६		० २५	० २५					४३	० ३०
		३७		० २६	० २६					४४	० ४०
		३८		० २५	० २५					४५	० ६०
		३९		० २६	० २६					४३२	० ३०
		४०		१ ०३	१ ०३					३८/२	० ४०
		४८		० ८७	० ८७					३८/१	० ६०
		५२		० ६४	० ६४					४७	१ ००
		४९		० ६७	० ६७					४६	० ८०
		५०		० ६८	० ६८					५०	० ९५
		५१		० ६७	० ६७					४८/१	१ ००
			_____	_____	_____					४८/२	१ ००
		एकूण	..	१ ४०	१ ४०					४३४	० ५०
सरळ	४६५	६४		१ ००	१ ००			एकूण	..	११ ६६	११ ६६
कुलाबा		६५		१ ६७	१ ६७						
उजवा-२		६३		१ ०९	१ ०९						
		६६, ६७,	० ९५	० ९५				सरळ	१२३०	३७	१ ६०
		६८, ६९	० ८१	० ८१				कुलाबा		४९	० ८५
		७०	० ४५	० ४५				उजवा-३		५१/१	१ ६७
		७२	० ८२	० ८२						५१/२	२ ००
		७१	० ८१	० ८१						५२/१	१ ५०
		६२	० ६०	० ६०						५२/२	१ ७०
		६१	० ९०	० ९०						५३	१ ०९
		५९	० ७०	० ७०						५४	० ४६
		६०	० ८४	० ८४						६४	० ७६
			_____	_____	_____					६६	० ३२
		एकूण	..	१ ४०	१ ४०						

अनुसूची—चालू						अनुसूची—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर
				६७	१ ७०	१ ७०			७१	२ १८	२ १८
				२८	० ३८	० ३८			७२	० ३६	० ३६
				२९/१	१ ४५	१ ४५			७६	१ ०५	१ ०५
				२९/२	० ८१	० ८१			७७	१ ०७	१ ०७
				३१	१ ३०	१ ३०			७८	० २६	० २६
				३४	२ ४०	२ ४०			एकूण	२३ ०७	२३ ०७
				३२	० ०७	० ०७				२३ ०७	२३ ०७
				६३	० ०४	० ०४				२३ ०७	२३ ०७
					_____	_____			सरळ	१९७५	६४
					एकूण	२० ०२	२० ०२		कुलाबा	६३	१ २०
						_____	_____		उजवा-५	६२	२ ००
सरळ	१८७०	७३		० ८९	० ८९					६१	१ २०
कुलाबा		७०		० २३	० २३					६०	० ९२
उजवा-४		७१		० २६	० २६					५९	० ६८
		७२		० ७०	० ७०					५८	० ९२
		७४		० ७८	० ७८					५७	१ ९१
		६८		२ ३४	२ ३४					६७	१ ३३
		६९		१ ९२	१ ९२					६८	० ७०
		७५		१ ३९	१ ३९					६९	० ४६
		४३५		१ ३८	१ ३८					५६	० ४५
		७६		१ ८६	१ ८६					५५	० ९९
		७७		१ ५४	१ ५४					५४	१ ३९
		७८/१		१ ६०	१ ६०					५३	१ ०८
		७८/२ अ		० ८०	० ८०					५२	२ ००
		७८/२ ब		० ८०	० ८०					५१	१ ५०
		७८/३		१ ९४	१ ९४					५०	१ ५०
		९८		२ ३५	२ ३५					५२ २४ ०३	२४ ०३
		९९		३ १२	३ १२					५१ २४ ०३	२४ ०३
		१००		० २४	० २४					५० २४ ०३	२४ ०३
				एकूण	२४ १४	२४ १४			सरळ	२४१५	७९/१
					_____	_____			कुलाबा	७९/२	१ ०७
					एकूण	२४ १४	२४ १४		उजवा-५	७९/३	१ ०६
सरळ	१८७०	३/१		२ ४१	२ ४१					९२	१ २५
कुलाबा		३/२		० ८०	० ८०					९५	० ४६
उजवा-४		४		१ ०८	१ ०८					८०	१ ४४
		५		० ७०	० ७०					८६	१ ४०
		६		० ८६	० ८६					९१	१ २२
		८२		१ ५०	१ ५०					९०	१ ००
		६५		१ ५७	१ ५७					एकूण	९ ९७
		७९		५ ९४	५ ९४						९ ९७
		६६		४ ०९	४ ०९						९ ९७

अनुसूची—चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर
सरळ	२४१५	४९	० ७४	० ७४	
कुलाबा		८५	१ ५५	१ ५५	
डावा-६		४४	० ८१	० ८१	
		८४	१ ६२	१ ६२	
		४६	० ९०	० ९०	
		४७/१	० ८१	० ८१	
		४७/२	० ८१	० ८१	
		४७/३	० ६३	० ६३	
		८३	१ ४०	१ ४०	
		४५/१	३ ४३	३ ४३	
		४५/२	० ८१	० ८१	
		४४	१ ३०	१ ३०	
		४३	३ ०८	३ ०८	
			—	—	
		एकूण	..	१७ ८९	१७ ८९
				—	—
सरळ	२४२५	८१	० ४९	० ४९	
कुलाबा		८२	१ १७	१ १७	
टेल		८३	१ २१	१ २१	
		८४	१ २१	१ २१	
		८५	० ८८	० ८८	
		८८	१ ८०	१ ८०	
		८७	१ ७८	१ ७८	
		८९	१ ८८	१ ८८	
			—	—	
		एकूण	..	१० ०२	१० ०२
				—	—
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	..	३४४	३४४		
सी.सी.ए.				—	—

नागपूर :

दिनांक २२ नोव्हेंबर २०१७.

ए. व्ही. फरकडे,  
कार्यकारी अभियंता,  
नागपूर पाटबंधारे विभाग (उत्तर),  
नागपूर.

ना.—एक-८ (१५२८),

भाग १ (ना.वि.पु.). म.शा.रा., अ.क्र. १४३.

BY EXECUTIVE ENGINEER  
MMISF ACT, 2005.

**Notification III**

No. 3559-Admin-4-Shivni(B)Chorbahuli-Sarekha-2017.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005.

I, A. V. Farkade, Executive Engineer, Nagpur Irrigation Division (N), Nagpur, hereby delineate Area of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and /or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the office of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places;

Therefore, I, A. V. Farkade, Executive Engineer, Nagpur Irrigation Division (N), Nagpur also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers;

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Camand Area Development Authority, Nagpur.

**SCHEDULE**

**Name of the Irrigation Project-** Sarekha Minor Irrigation Project, Tah. Ramtek, Dist. : Nagpur

**Name of W. U. A. :—** Water User Association Sarekha

Name of Canal	Chek No.	R. D.	Gat No.	Area	Area C.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Sarekh Borda					
Main Canal	D.O. L1	617	138/1	० ८३	० ८३
			138/2	० ८०	० ८०
Total	..	१ ६३		१ ६३	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.

D.O.	1013	133	2 30	2 30	
L 2		134/1	2 00	2 00	
		134/2	1 41	1 41	
		135	1 90	1 90	
		173	1 40	1 40	
		174	1 20	1 20	
		175	1 10	1 10	
		176	1 10	1 10	
		177	2 50	2 50	
			-----	-----	
		Total	.. 14 91	14 91	
			-----	-----	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.

D.O.	2807	8	0 94	0 94	
L 6		9	0 94	0 94	
		10	1 62	1 62	
		11	3 08	3 08	
			-----	-----	
Total	..	6 58	6 58		
		-----	-----	-----	

D.O.	1245	117	2 80	2 80	
R 1		119	3 30	3 30	
		120	1 95	1 95	
		126	2 00	2 00	
			-----	-----	
		Total	.. 10 05	10 05	
			-----	-----	

D.O.	1259	129	1 43	1 43	
L 3		130	2 70	2 70	Borada
		131	1 41	1 41	Minor
		132	1 00	1 00	D.O.
		182/2	2 05	2 05	L 1
			-----	-----	30
		Total	.. 8 59	8 59	
			-----	-----	

D.O.	1402	127	2 30	2 30	
L 4		128	5 16	5 16	
			-----	-----	
		Total	.. 7 46	7 46	
			-----	-----	

D.O.	1740	1/1	3 00	3 00	
L 5		1/2	3 00	3 00	
		2	0 30	0 30	
		3	0 40	0 40	
		185	3 00	3 00	
		186	1 00	1 00	
		187	0 36	0 36	
		188	1 20	1 20	
		189	2 10	2 10	
			-----	-----	
		Total	.. 14 36	14 36	
			-----	-----	

D.O.	1745	121	1 60	1 60	
R 2		112/1	0 80	0 80	
		122/2	0 50	0 50	
		123	0 80	0 80	
		124	5 20	5 20	
		125	0 70	0 70	
		4	1 20	1 20	
			-----	-----	
		Total	.. 10 80	10 80	
			-----	-----	

## SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.

D.O.	3165	105	2 70	2 70	
L-7		106	1 90	1 90	
			107	1 80	1 80
			108/1	1 01	1 01
			108/2	1 02	1 02
			109	0 96	0 96
			110	0 92	0 92
			220	1 42	1 42
			26	0 81	0 81
			-----	-----	
Total	..	12 54	12 54		
		-----	-----	-----	
D.O.	235	271	1 11	1 11	
L-2		272	1 51	1 51	
			269	0 48	0 48
			266	0 39	0 39
			265	0 32	0 32
			258	0 28	0 28
			525	0 33	0 33
			-----	-----	
D.O.		251	0 74	0 74	
		250	0 46	0 46	
		522	1 02	1 02	
		523	1 03	1 03	
		273	1 10	1 10	
		278	0 12	0 12	
		277	0 28	0 28	
		276	0 14	0 14	
		275	0 22	0 22	
		274	0 11	0 11	
		1	0 56	0 56	
		2	0 28	0 28	
		3	0 28	0 28	
		4	0 53	0 53	
		5	0 57	0 57	
		6	0 21	0 21	
		7	0 38	0 38	
		8	0 14	0 14	
		-----	-----	-----	
Total	..	12 59	12 59		
		-----	-----	-----	

**SCHEDULE— Contd.**

**SCHEDULE— Contd.**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.					H. A.	H. A.
D.O.	235	270	0 60	0 60		D.O.	958	13	1 59	1 59	
R-1		268	0 32	0 32		R-3		11.1	0 70	0 70	
		263	0 24	0 24				11.2	0 40	0 40	
		226	0 40	0 40				11.3	0 40	0 40	
		227	0 30	0 30				11.4	0 40	0 40	
		225	0 60	0 60				9	0 98	0 98	
		224	0 70	0 70				10	0 81	0 81	
		223	0 70	0 70				526	0 77	0 77	
		222	2 40	2 40				40	1 72	1 72	
		228	0 16	0 16				43	0 53	0 53	
		229	0 64	0 64				44	0 29	0 29	
		230	0 28	0 28				45	0 48	0 48	
		233	0 14	0 14				46	0 55	0 55	
		231	0 14	0 14				30	1 20	1 20	
		232	0 17	0 17					-----	-----	
		234	0 15	0 15				Total	. 10 82	10 82	
		12	0 30	0 30					-----	-----	
		14	0 44	0 44		D.O. Tail 1140	41	1 62	1 62		
		15	0 46	0 46			42	0 84	0 84		
		17					507	0 40	0 40		
		18	0 36	0 36			508	0 84	0 84		
		19/1	1 00	1 00			506	0 46	0 46		
		19/2	0 40	0 40			503	3 00	3 00		
		20	0 26	0 26			504	3 36	3 36		
		21	0 28	0 28			505	0 78	0 78		
		22	0 14	0 14			509	2 16	2 16		
		23	0 22	0 22			510	1 29	1 29		
		24	0 23	0 23			511	0 08	0 08		
		25	2 00	2 00			512	5 53	5 53		
		Total	. 14 15	14 15			512/2	0 85	0 85		
			-----	-----				-----	-----		
D.O.	355	267	0 20	0 20			Total	. 21 22	21 22		
R-2		264	0 12	0 12				-----	-----		
		518	0 18	0 18		Dewali	120	27	1 69	1 69	
		261	0 19	0 19		Minor	L-1	28	1 00	1 00	
		260	0 15	0 15				97	1 00	1 00	
		262	0 30	0 30				98	1 00	1 00	
		259	0 08	0 08					-----	-----	
		252	0 10	0 10				Total	. . 4 69	4 69	
		253	0 10	0 10					-----	-----	
		254	0 09	0 10		D.O.R	120	96/3	0 70	0 70	
		255	0 27	0 27		R-1		96/2	0 84	0 84	
		243,244	0 25	0 25				96/1	0 84	0 84	
		242	0 50	0 50				99	1 00	1 00	
		246	0 32	0 32				95	1 00	1 00	
		249	0 11	0 11				94	1 40	1 40	
		241	0 77	0 77				93	0 45	0 45	
		256	0 19	0 19				92	0 50	0 50	
		233	0 30	0 30				91	0 55	0 55	
		235	0 09	0 09				90	0 65	0 65	
		236	0 08	0 08				89,88	1 02	1 02	
		237	0 08	0 08				87	0 30	0 30	
		238	0 45	0 45				86	1 00	1 00	
		239	0 16	0 16				79	1 00	1 00	
		240	0 15	0 15				78	0 70	0 70	
		Total	. 5 23	5 23				80	0 70	0 70	
			-----	-----				85	1 20	1 20	

## SCHEDULE— Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.

		81	0 20	0 20	
		82	0 10	0 10	
		83	0 40	0 40	
		84	0 65	0 65	
			-----	-----	
		Total	.. 15 20	15 20	
			-----	-----	

D.O.	455	30	80	0 80	
L-2		31	0 51	0 51	
		32	0 26	0 26	
		33	0 27	0 27	
		34	1 00	1 00	
		35	0 98	0 98	
		36	0 25	0 25	
		37	0 26	0 26	
		38	0 25	0 25	
		39	0 26	0 26	
		47	1 03	1 03	
		48	0 87	0 87	
		52	0 64	0 64	
		49	0 67	0 67	
		50	0 68	0 68	
		51	0 67	0 67	
			-----	-----	
		Total	.. 9 40	9 40	
			-----	-----	

D.O.	465	64	1 00	1 00	
R-2		65	1 67	1 67	
		63	1 09	1 09	
		66, 67,	0 95	0 95	
		68, 69	0 41	0 41	
		70	0 45	0 45	
		72	0 82	0 82	
		71	0 81	0 81	
		62	0 60	0 60	
		61	0 90	0 90	
		59	0 70	0 70	
		60	0 84	0 84	
		73	0 79	0 79	
		75	0 80	0 80	
		76	1 00	1 00	
		53	0 80	0 80	
		54	1 00	1 00	
		55	0 60	0 60	
		56	0 80	0 80	
		57	1 00	1 00	
		58	0 90	0 90	
			-----	-----	
		Total	.. 17 93	17 93	
			-----	-----	

## SCHEDULE— Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.

D.O.		1230	497	1 00	1 00
	L-3		498	0 90	0 90
			499	0 40	0 40
			500	0 35	0 35
			501	0 46	0 46
			41	0 90	0 90
			43	0 30	0 30
			44	0 40	0 40
			45	0 60	0 60
			432	0 30	0 30
			38/2	0 40	0 40
			38/1	0 60	0 40
			47	1 00	1 00
			46	0 80	0 80
			50	0 95	0 95
			48/1	1 00	1 00
			48/2	1 00	1 00
			434	0 50	0 50
				-----	-----
		Total	.. 11 66	11 66	
			-----	-----	
			D.O.	1230	
			R-3		
			37	1 60	1 60
			49	0 85	0 85
			51/1	1 67	1 67
			51/2	2 00	2 00
			52/1	1 50	1 50
			52/2	1 70	1 70
			53	1 01	1 01
			54	0 46	0 46
			64	0 76	0 76
			66	0 32	0 32
			67	1 70	1 70
			28	0 38	0 38
			29/1	1 45	1 45
			29/2	0 81	0 81
			31	1 30	1 30
			34	2 40	2 40
			32	0 07	0 07
			63	0 04	0 04
				-----	-----
		Total	.. 20 02	20 02	
			-----	-----	
			D.O.	1870	
			R-4		
			73	0 89	0 89
			70	0 23	0 23
			71	0 26	0 26
			72	0 70	0 70
			74	0 78	0 78
			68	2 34	2 34
			69	1 92	1 92
			75	1 39	1 39

SCHEDULE— *Contd.*

SCHEDULE— *Contd.*

(1)	(2)	(3)	(4)	(5) H. A	(6) H. A	(1)	(2)	(3)	(4)	(5) H. A	(6) H. A
		435	1 38	1 38			D.O.	2415	79/1	1 07	1 07
		76	1 86	1 86			R-5		79/2	1 07	1 07
		77	1 54	1 54					79/3	1 06	1 06
		78/1	1 60	1 60					92	1 25	1 25
		78/2 A	0 80	0 80					95	0 46	0 46
		78/2 B	0 80	0 80					80	1 44	1 44
		78/3	1 94	1 94					86	1 40	1 40
		98	2 35	2 35					91	1 22	1 22
		99	3 12	3 12					90	1 00	1 00
		100	0 24	0 24							
				-----	-----				-----	-----	
		Total	. 24 14	24 14			Total	. . 9 97	9 97		
				-----	-----				-----	-----	
D.O.	1870	3/1	2 41	2 41			D.O.	2415	49	0 74	0 74
L-4		3/2	0 80	0 80			L-6		85	1 55	1 55
		4	1 08	1 08					44	0 81	0 81
		5	0 70	0 70					84	1 62	1 62
		6	0 86	0 86					46	0 90	0 90
		82	1 50	1 50					47/1	0 81	0 81
		65	1 57	1 57					47/2	0 81	0 81
		79	5 14	5 14					47/3	0 63	0 63
		66	4 09	4 09					83	1 40	1 40
		71	2 18	2 18					45/1	3 43	3 43
		72	0 36	0 36					45/2	0 81	0 81
		76	1 05	1 05					44	1 30	1 30
		77	1 07	1 07					43	3 08	3 08
		78	0 26	0 26							
				-----	-----				-----	-----	
		Total	. . 23 07	23 07			Total	. . 17 89	17 89		
				-----	-----				-----	-----	
D.O.	1975	64	3 80	3 80			D.O.	2425	81	0 49	0 49
L-5		63	1 20	1 20			Tail		82	1 17	1 17
		62	2 00	2 00					83	1 21	1 21
		61	1 20	1 20					84	1 21	1 21
		60	0 92	0 92					85	0 88	0 88
		59	0 68	0 68					88	1 80	1 80
		58	0 92	0 92					87	1 78	1 78
		57	1 91	1 91					89	1 48	1 48
		67	1 33	1 33							
		68	0 70	0 70							
		69	0 46	0 46					Total	. . 10 02	10 02
		56	0 45	0 45							
		55	0 99	0 99							
		54	1 39	1 39							
		53	1 08	1 08							
		52	2 00	2 00							
		51	1 50	1 50							
		50	1 50	1 50							
				-----	-----						
		Total	. . 24 03	24 03							
				-----	-----						

Nagpur : A.V. FARKADE  
Dated the 22<sup>nd</sup> November 2017. Executive Engineer,  
Nagpur Irrigation Div. (N),  
Nagpur.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ९४४.

**कार्यकारी अभियंता, यांजकडून**

एम.एम.आय.एस.एफ कायदा, २००५.

**अधिसूचना-३**

क्रमांक-३५५९-प्रशा ४-शिवनी (भो) चोर बाहुली-संरेखा-२०१७.—

ज्याअर्थी, एम.एम.आय.एफ.एस कायदा, २००५ चे कलम ५,६,७ आणि नियम ३ नुसार पाणी वापर संस्थेचे जलशास्त्रिय तत्वावर आणि प्रशासकीय सोय लक्षात घेवून लाभक्षेत्राचा आराखडा निश्चित करण्याचे ठरविण्यात आले आहे ; ज्याअर्थी, मी, ए. व्ही. फरकडे, कार्यकारी अभियंता, नागपूर पाटबंधारे विभाग, (उत्तर) नागपूर याद्वारे खालील पाणी वापर संस्थांचे कार्यक्षेत्र घोषित करतो आणि संबंधित पाणी वापर संस्थांचा अद्यावत नकाशा आणि जमीन धारकांची यादी संबंधित ग्रामपंचायत तहसील, सिंचन शाखा, उपविभागीय कार्यालय तसेच इतर प्रमुख सार्वजनिक ठिकाणी प्रदर्शित करण्यात सूचित करीत आहो.

त्याअर्थी, मी, ए. व्ही. फरकडे, कार्यकारी अभियंता, नागपूर पाटबंधारे विभाग, (उत्तर) नागपूर याद्वारे असेही जाहीर करतो की, अश्या वेगवेगळ्या जमीन धारकांना व ताबाधारकांना योग्य प्राधिकरणाद्वारे पाणी पुरवठा केला जाणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या अंतर्गत पाणी वापर संस्थाद्वारे पाणी पुरवठा करण्याची पद्धत ही सर्व जमीनधारक व लाभधारक यांचे जमिनीला बंधनकारक राहील ;

या प्रसिद्धीपत्राद्वारे किंवा त्यांचे भागाद्वारे कोणीही बाधित झालेली व्यक्ती हे प्रसिद्धीपत्र शासकीय राजपत्रात प्रकाशित झाल्यापासुन तीस दिवसांचे आत आपल्या हरकती व उत्तर अधीक्षक अभियंता, लाभक्षेत्र विकास प्राधिकरण, नागपूर यांचेकडे दाखल करू शकते.

**अनुसूची**

**प्रकल्पाचे नाव-अडेगाव लघु प्रकल्प**

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता—पाणी वापर संस्था अडेगांव,  
ता. मौदा. जि. नागपूर

कालव्याचे	कुलाबा	कुलाबा	ख.नं/	क्षेत्र	क्षेत्र
नाव		सा. क्र.	सर्व नं.		(सिसिए)
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)

मुख्य	सरळ कुलाबा	२००	३३३	३ ३६	३ ३६	हे. आर	हे. आर
कालवा	उजवा १		३३४	२ ३२	२ ३२		
			३३५	१ ९४	१ ९४		
						एकूण . .	७ ६२
							७ ६२

अनुसूची-चालू							
		(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
सरळ कुलाबा		४६०		३४४		३ ८८	३ ८८
उजवा-२				३४		१ ६०	१ ६०
						एकूण . .	५ ४८
							५ ४८
सरळ कुलाबा		१९५०		३५		२ ०९	२ ०९
उजवा-३				३६		२ ७९	२ ७९
				३७		२ ०७	२ ०७
				३७/१		१ ०३	१ ०३
				३८		२ ५८	२ ५८
						एकूण . .	१० ४८
							१० ४८
मायनर	सरळ कुलाबा	७०		१०		४ ९६	४ ९६
उजवा-१		११		० ४६		० ४६	
		१२		० ४४		० ४४	
		१३		२ ३२		२ ३२	
		३९		१ ३१		१ ३१	
		४०		१ ७५		१ ७५	
		४१		० ९३		० ९३	
		४२		० २४		० २४	
		४३		० २०		० २०	
		४४		० ८२		० ८२	
		४५		० २४		० २४	
		४६		१ ९२		१ ९२	
		४७		० ९४		० ९४	
						एकूण . .	१४ ९३
							१४ ९३
सरळ कुलाबा		१०३०		१६		० ८१	० ८१
उजवा-१		१७		१ २१		१ २१	
		१८		१ २४		१ २४	
		१९		२ ९२		२ ९२	
						एकूण . .	६ ९८
							६ ९८
सरळ कुलाबा		१३००		५४		१ ०४	१ ०४
टेल		५५		१ ९०		१ ९०	
		५६		२ ११		२ ११	
		५७		४ ३७		४ ३७	
		५८		२ २६		२ २६	
		५९		० ९१		० ९१	

अनुसूची-चालू						अनुसूची-चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
हे. आर हे. आर						हे. आर हे. आर					
		६०	१ ३०	१ ३०				७९/१	१ ५०	१ ५०	
		६१	१ ३६	१ ३६				७९/२	१ ५०	१ ५०	
		६२	१ ८८	१ ८८				८०/१	० ५०	० ५०	
		६३	१ ०९	१ ०९				८०/२	० ८०	० ८०	
		६४	२ ७४	२ ७४				८०/३	० ८०	० ८०	
		६५	२ ८७	२ ८७				८१	१ ९८	१ ९८	
		६६	० ६३	० ६३				८२	६ २१	६ २१	
		६७	३ १०	३ १०							
		६८	० ३०	० ३०				एकूण . .	३५ २५	३५ २५	
		एकूण . .	२७ ०६	२७ ०६							सावंगी
मुख्य	सरळ कुलाबा	२२७०	६३	१ ६१	१ ६१		सरळ कुलाबा	२८३०	४३	५ ७७	५ ७७
कालवा	डावा-१		६४/१	१ ९६	१ ९६		डावा २		४४	२ ९३	२ ९३
			६४/२	० ८१	० ८१				४५/१	१ ००	१ ००
			६४/३	० ६०	० ६०				४५/२	१ ०१	१ ०१
			६५	१ ७९	१ ७९				४५/२ ब	० ८३	० ८३
			६६	२ ३५	२ ३५				४६/१	१ २६	१ २६
									४६/२	१ २६	१ २६
			एकूण . .	१ ९२	१ ९२				४७/१	० ६०	० ६०
									४७/२	० ६०	० ६०
									४७/३	० ७८	० ७८
सरळ	कुलाबा	२२७०	६१	१ ३०	१ ३०				४७/४	० ७७	० ७७
उजवा-४			६२	२ २६	२ २६				४७/५	० ६०	० ६०
			६७	० ६२	० ६२				४८/१ अ	० ३५	० ३५
			६८	० ८५	० ८५				४८/१ ब	० ३४	० ३४
			६९/१ अ	० ४०	० ४०				४८/२	० ६४	० ६४
			६९/१ ब	० ६७	० ६७				४९	१ ४०	१ ४०
			६९/२	१ १०	१ १०				५०	० ९५	० ९५
			७०/१	१ ०६	१ ०६				५१	० ९८	० ९८
			७०/२	१ ०६	१ ०६				५२	० २८	० २८
			७१	२ ४६	२ ४६				५३	० २४	० २४
			७२	१ २७	१ २७				५४	० ३१	० ३१
			७३	२ २८	२ २८				५५/१	१ ९७	१ ९७
			७५/१	० ४५	० ४५				५५/२	० ७०	० ७०
			७५/२	० ४६	० ४६				५५/३	० ५५	० ५५
			७५/३	० ४६	० ४६				५६	१ २०	१ २०
			७५/४	० ४६	० ४६				५७	० ८३	० ८३
			७६/१	१ ६६	१ ६६				५७	० ६०	० ६०
			७६/२	० ६०	० ६०				५८	१ ५९	१ ५९
			७७/१	० ८१	० ८१						
			७७/२	० २४	० २४				एकूण . .	२६ ५४	२६ ५४
			७८	२ २९	२ २९						

अनुसूची-चालू						अनुसूची-चालू					
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
				हे. आर	हे. आर					हे. आर	हे. आर
सरळ कुलाबा	२८३०	५९	२ २७	२ २७				४०	१ २५	१ २५	
उजवा-५		१/१	० ७८	० ७८							
		१/२	० ७८	० ७८					५ ९५	५ ९५	
		१/३	० ७७	० ७७							
		१/४	० ७८	० ७८		सरळ कुलाबा	३२८०	२४	१ ७५	१ ७५	
		१/५	० ७८	० ७८		उजवा-४		२५	० ९७	० ९७	
		१/६	० ७८	० ७८				२६	० ५१	० ५१	
		१/७	० ७७	० ७७				२७	० ६७	० ६७	
		२	२ ०९	२ ०९				२८	० ६७	० ६७	
		३	१ ९६	१ ९६				२९	३ २०	३ २०	
		४	१ ३८	१ ३८				३२/२	० ४६	० ४६	
		५	० ४५	० ४५				३२/३	० ६०	० ६०	
		६/१	० ७७	० ७७				३२/४	० ४०	० ४०	
		६/२	१ २१	१ २१				३२/१	० ८१	० ८१	
		७	१ ३९	१ ३९				३०	१ २२	१ २२	
		८	० ५६	० ५६				३१	१ ३८	१ ३८	
		९	० ६८	० ६८							
		१०	० ५६	० ५६				एकूण . .	११ ८४	११ ८४	
		११	० ६८	० ६८							
		१२	० १४	० १४		सरळ कुलाबा	३२८०	२२/१	१ १५	१ १५	
		१३	१ ०४	१ ०४		उजवा-६		२२/२	१ १६	१ १६	
		१४	१ १८	१ १८				२३	१ ८६	१ ८६	
		१५	० ६७	० ६७				३३	१ ३२	१ ३२	
		१६	० ६२	० ६२					५ ४९	५ ४९	
		१७/१	० ९५	० ९५							कोदामेंढी
		१	१ ००	१ ००							
		१७/३	१ ००	१ ००		सरळ कुलाबा	३४००	१०७/१	२ ४२	२ ४२	
		१७/४	१ ००	१ ००		टेल		१०७/२	२ ४२	२ ४२	
		३४/१	० २८	० २८				१०७/३	२ ४३	२ ४३	
		३४/२	० २८	० २८				१०८/२	१ २३	१ २३	
		३७	० ५१	० ५१				१०८/३	१ ८१	१ ८१	
		३८	० ५७	० ५७							
		४१	० ५४	० ५४				एकूण . .	१० ३१	१० ३१	
		४२	१ ०१	१ ०१							
		६०	२ ००	२ ००		एकूण पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र . .		२०६.००	२०६.००		
				एकूण . .	३१ ३५	३१ ३५					
सरळ कुलाबा	३१२०	३५/१	० ६३	० ६३		नागपूर :					
उजवा-३		३५/२	० ६३	० ६३		दिनांक २२ नोव्हेंबर २०१७.					
		३६	१ ५१	१ ५१							
		३९	१ ९३	१ ९३							

ए. व्ही. फरकडे,  
कार्यकारी अभियंता,  
नागपूर पाटबंधारे विभाग (उत्तर)  
नागपूर.

भाग १ (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १४५.

BY EXECUTIVE ENGINEER

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.

**Notification-III**

MMISF ACT, 2005.

No. 3559-Admin-4-Shivni(B)-Chorbahuli-Sarekha-2017.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, A. V. Farkade, Executive Engineer, Nagpur Irrigation Division, (N), Nagpur hereby, delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the office of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub Division and Division and at other prominent public places.

therefore I A. V. Farkade, Executive Engineer, Nagpur Irrigation Division, (N), Nagpur also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Camand Area Development Authority Nagpur.

SCHEDULE

**Name of Irrigation Project :—**Adegaon Minor Irrigation Project

**Name of WUA :—**Water User Association, Adegaon

Tah. Mouda, Dist Nagpur

Total. . 14 13 14 13

Name of Canal	Chack No.	R. D.	Gat No.	Area (5)	Area (6)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	H. A.
Adegaon						
Main Canal	D.O.R-1	200	333	3 36	3 36	
			334	2 32	2 32	
			335	1 94	1 94	
			Total	7 62	7 62	

D.O.R-3	1950	35	2 01	2 01
		36	2 79	2 79
		37	2 07	2 07
		37/1	1 03	1 03
		38	2 58	2 58

Total. . 10 48 10 48

Minor	D.O.R-1	70	10	4 16	4 16
			11	0 46	0 46
			12	0 44	0 44
			13	2 32	2 32
			39	1 31	1 31
			40	1 75	1 75
			41	0 13	0 13
			42	0 24	0 24
			43	0 20	0 20
			44	0 82	0 82
			45	0 24	0 24

46 1 12 1 12  
47 0 94 0 94

SCHEDULE—Contd.						SCHEDULE—Contd.					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.					H. A.	H. A.
D.O. Tail	1300	54	1 04	1 04			69/2	1 10	1 10		
		55	1 10	1 10			70/1	1 06	1 06		
		56	2 11	2 11			70/2	1 06	1 06		
		57	4 37	4 37			71	2 46	2 46		
		58	2 26	2 26			72	1 27	1 27		
		59	0 91	0 91			73	2 28	2 28		
		60	1 30	1 30			75/1	0 45	0 45		
		61	1 36	1 36			75/2	0 46	0 46		
		62	1 88	1 88			75/3	0 46	0 46		
		63	1 09	1 09			75/4	0 46	0 46		
		64	2 74	2 74			76/1	1 66	1 66		
		65	2 87	2 87			76/2	0 60	0 60		
		66	0 63	0 63			77/1	0 81	0 81		
		67	3 10	3 10			77/2	0 24	0 24		
		68	0 30	0 30			78	2 29	2 29		
				-----			79/1	1 50	1 50		
				-----			79/2	1 50	1 50		
							80/1	0 50	0 50		
							80/2	0 80	0 80		
Main Canal	D.O.L-1	2270	63	1 61	1 61		80/3	0 80	0 80		
			64/1	1 96	1 96		81	1 18	1 18		
			64/2	0 81	0 81		82	6 21	6 21		
			64/3	0 60	0 60						
			65	1 79	1 79						
			66	2 35	2 35						
				-----			Total..	35 25	35 25		
				-----							
D.O.R-4	2270	61	1 30	1 30			D.O.L-2	2830	43	5 47	5 47
		62	2 26	2 26					44	2 13	2 13
		67	0 62	0 62					45/1	1 00	1 00
		68	0 85	0 85					45/2	1 01	1 01
		69/1A	0 40	0 40					45/2B	0 83	0 83
		69/2B	0 67	0 67							

SCHEDULE—Contd.						SCHEDULE—Contd.					
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
				H. A.	H. A.					H. A.	H. A.
		46/1	1 26	1 26			6/2	1 21	1 21		
		46/2	1 26	1 26			7	1 39	1 39		
		47/1	0 60	0 60			8	0 56	0 56		
		47/2	0 60	0 60			9	0 68	0 68		
		47/3	0 78	0 78			10	0 56	0 56		
		47/4	0 77	0 77			11	0 68	0 68		
		47/5	0 60	0 60			12	0 14	0 14		
		48/1A	0 35	0 35			13	1 04	1 04		
		48/1B	0 34	0 34			14	1 18	1 18		
		48/2	0 64	0 64			15	0 67	0 67		
		49	1 40	1 40			16	0 62	0 62		
		50	0 15	0 15			17/1	0 95	0 95		
		51	0 18	0 18			9	1 00	1 00		
		52	0 28	0 28			17/3	1 00	1 00		
		53	0 24	0 24			17/4	1 00	1 00		
		54	0 31	0 31			34/1	0 28	0 28		
		55/1	1 17	1 17			34/2	0 28	0 28		
		55/2	0 70	0 70			37	0 51	0 51		
		55/3	0 55	0 55			38	0 57	0 57		
		56	1 20	1 20			41	0 54	0 54		
		57	0 83	0 83			42	1 01	1 01		
		57	0 60	0 60			60	2 00	2 00		
		58	1 59	1 59							
						D.O. L-3	3120	35/1	0 63	0 63	
								35/2	0 63	0 63	
		Total..	26 54	26 54				36	1 51	1 51	
								39	1 13	1 13	
								40	1 25	1 25	
D.O.R-5	2830	59	2 27	2 27							
		1/1	0 78	0 78							
		1/2	0 78	0 78							
		1/3	0 77	0 77							
		1/4	0 78	0 78			D.O. L-4	3280	24	1 75	1 75
		1/5	0 78	0 78					25	0 17	0 17
		1/6	0 78	0 78					26	0 51	0 51
		1/7	0 77	0 77					27	0 67	0 67
		2	2 01	2 01					28	0 67	0 67
		3	1 16	1 16					29	3 20	3 20
		4	1 38	1 38					32/2	0 46	0 46
		5	0 45	0 45					32/3	0 60	0 60
		6/1	0 77	0 77							



भाग १ (ना.पि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. १४६.

अनुसूची—चालू

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

(१)

(२)

(३)

(४)

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम,  
२००५.—

## अधिसूचना-३

क्रमांक ५०३८-तांशा-शाअ-२-पावासं-अधिसूचना-३-२०१७.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र राज्य सिंचन व्यवस्थापन कायदा, २००५ च्या कलम ५, ६, ७, आणि नियम-३ नुसार पाणी वापर संस्थांना गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या निम्न वर्धा प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफलाची निश्चिती सहकारी पाणीवापर संरथेनिहाय करून देण्यासाठी मी. दि. ग. बारापात्रे, कार्यकारी अभियंता, निम्न वर्धा कालवे विभाग, वर्धा याद्वारे घोषित करतो की, निम्न वर्धा प्रकल्पाचे लाभक्षेत्र पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. आणि असे सूचित करतो की, पाणी वापर संस्थानिहाय अद्यायावत नकाशे, लाभधारकांची यादी, त्यांचे लाभक्षेत्र, हे ग्रामपंचायत, तहसिल कार्यालय, सिंचन शाखा, सिंचन उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पहाणीसाठी उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.

त्याअर्थी, आता, मी. दि. ग. बारापात्रे, कार्यकारी अभियंता, निम्न वर्धा कालवे विभाग, वर्धा याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वैयक्तिक शेतीधारकास किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या शेतक-यास पाणी पुरवठा करणार नाही. आणि केवळ पाणी वापर संस्थामार्फतच पाणी पुरवठा केला जाईल. पाणी वापर संस्थांचे सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-यांवर बंधनकारक राहील;

कोणत्याही लाभधारकास किंवा व्यक्तिस या अधिसूचनेसंबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास ही अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसांचे आंत संबंधिताने, अधीक्षक अभियंता, नागपूर पाटबंधारे मंडळ, नागपूर यांच्याकडे लेखी निवेदन द्यावे.

## अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव : निम्न वर्धा प्रकल्प, ता. आर्वी, जिल्हा वर्धा.

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता नोंदणीकृत/प्रस्तावित :

नियोजित पाणी वापर संस्था, पाथरी, ता. देवळी, जि. वर्धा

विमोचक	मुख्य कालवा/शाखा कालवा	गाव सर्वे/गट नं./
क्रमांक	वितरीका/लघु कालवा	स.पा.वा. संस्थेचे क्षेत्र

सर्वे/गट नं. क्षेत्र

(१) (२) (३) (४)

हे. आर

पाथरी

ओ.एल.-१	टाकळी वितरिकेवरील	२०९	० ३४
सा. क्र.	पाथरी लघु कालवा क्र.२	२१०	२ ६४
९० मी.		२११	६ ८२
		२१३	५ १०

ना.—एक-११ (१५२८).

ओ.आर.-२	१३	२ ३५
सा. क्र.	२०४	१ ३३
९० मी.	२०५	२ ७६
	२०६	० ८०
	२०७	१ ६५
	२०८	२ २६
	२०९	१ ५५
	२१०	१ ५३
	एकूण . .	१८ ७७
ओ.एल.-२	१	० ९५
सा. क्र.	२	० ३५
३३० मी.	४/१	१ १७
	४/२	० ८०
	५	० ०३
	६	० ०९
	७	० १५
	८	० ६५
	९	१ ३४
	१०	० ६७
	११/१	
	११/२	
	११/३	
	११	
	३७	० ९४
	३८	० ६२
	३९	० ४२
	२१२	० ६६
	२३१	१ २४
	२३२	३ ९१
	एकूण . .	१६ ५५

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
हे. आर				हे. आर			
ओ.आर.-२		११/१			२६	२ ७८	
सा. क्र.		११/२				बोरगाव	
३३० मी.		११/३		४ ६१		१७	२ ३४
		११				१८	३ ५५
		१२	४ ४९				
		१४	४ ९९			एकूण ..	१३ ००
		एकूण ..	१३ २१			पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र (सी.सी.ए.) ..	११४ १८
ओ.एल.-३		११/१					
सा. क्र.		११/२					
४८० मी.		११/३		४ २६			
		११					
		१४	३ ९४			दि. ग. बारापात्रे,	
		१७	३ ३३			कार्यकारी अभियंता,	
		३४	० ४२			निम्न वर्धा कालवे विभाग,	
		३५	० ३९			वर्धा.	
		३६	३ ७७				
		२३०	१ २४				
						भाग १ (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. १४७.	
		एकूण ..	१७ ३५				
						BY EXECUTIVE ENGINEER	
ओ.एल.-४		१६	२ ४८			MMISF ACT, 2005.	
सा. क्र.		२०	१ ७८			Notification-III	
१०० मी.		२१	२ १३			No. 5038-TB-GOVT.-Noti.-2-WUA-Notification-3-2017.—	
		२२९/१	२ ४०				
		२२९/२	१ ५९				
		एकूण ..	१० ३८				
ओ.आर.-३		१६	३ ९६				
सा. क्र.		१८	३ २५				
१०० मी.		१९	२ १५				
		२२	२ १३				
		एकूण ..	१० ६९				
अंत्य डिओ		२३	१ ४६				
सा. क्र.		२४	१ ४९				
१४७० मी.		२५	१ ३८				

वर्धा :  
दिनांक २१ नोव्हेंबर २०१७.

भाग १ (ना.वि.पु.) म.शा.रा., अ. क्र. १४७.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

### Notification-III

No. 5038-TB-GOVT.-Noti.-2-WUA-Notification-3-2017.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and rule 3 of MMISF Act, 2005. I, D. G. Barapatre, Executive Engineer, Lower Wardha Canal Division, Wardha hereby, delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Now therefore, I, D. G. Barapatre, the Executive Engineer, Lower Wardha Canal Division, Wardha also hereby, declare that no water should be supplied by the Appropriate authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers;

Any person affected by this notification of part thereof, may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Nagpur Irrigation Circle, Nagpur.

**SCHEDULE**

**Name of Project :**—Lower Wardha Project, Tq. Arvi, Distt. Wardha.

**Name and Address of Proposed/existing WUA :**—Proposed Co-op Water User Society, Pathri, Tah. Deoli, Distt. Wardha

Offtake Distributary/Branch Canal/Main Canal Villagewise Survey No./ Gut No. wise Area of

Number (s) Canal/Main Canal WUA

Survey/ Area

Gut No.

(1) (2) (3) (4)

H. A.

Pathri

OL-1 Pathri Minor-2 209 034  
R.D. on Takli Dy. 210 264  
90 M. 211 682  
213 510  
214 296  
215 091

-----  
Total .. 1877

-----

OR-1 13 235  
R.D. 204 133  
90 M. 205 276  
206 080  
207 165  
208 226  
209 155  
210 153

-----  
Total .. 1423

-----

OL-2 1 095  
R.D. 2 035  
330 M. 4/1 117  
4/2 080  
5 003  
6 009  
7 015  
8 065  
9 134  
10 067  
11/1  
11/2 256  
11/3

-----

11

37 094

38 062

39 042

212 066

231 124

232 391

-----  
Total .. 1655

-----

**SCHEDULE-Contd.**

(1)	(2)	(3)	(4)
O.R.-2	11/1		H.A.
R.D.	11/2		
330 M.	11/3		
	11		
	12	449	
	14	411	
			-----
	Total ..	1321	

O.L.-3	11/1		
R.D.	11/2		
480 M.	11/3	426	
	11		
	14	394	
	17	333	
	34	042	
	35	039	
	36	377	
	230	124	
			-----
	Total ..	1735	

OL-4	16	248	
R.D.	20	178	
900 M.	21	213	
	229/1	240	
	229/2	159	
			-----
	Total ..	1038	

OR-3	16	316	
R.D.	18	325	
900 M.	19	215	
	22	213	
			-----
	Total ..	1069	

To	23	146	
R.D.	24	149	
1470 M.	25	138	
	26	278	
			Borgaon
	97	234	
	98	355	
			-----
	Total ..	1300	

Total Area of WUA (C.C.A.) .. 11418

D. G. BARAPATRE,  
Executive Engineer,  
Wardha : Lower Wardha Canal Division,  
Dated the 21st November 2017. Wardha.

पुढील अधिसूचना असाधारण राजपत्र म्हणून त्यांच्यापुढे दर्शविलेल्या दिनांकांना प्रसिद्ध झालेल्या आहेत.

३१

मंगळवार, नोव्हेंबर २१, २०१७/कार्तिक ३०, शके १९३९

भाग १ असा. (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४७.

**उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), यांजकडून**

**भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३, अन्वये कलम ११ (१) ची अधिसूचना**

क्रमांक अका-उजि (भू.)-पी.पी.१-नाग-कावि ३३८-२०१७.—

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या (खंड) (इ) च्या परंतुकाढारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून काढण्यात आलेल्या शासकीय अधिसूचना महसूल व वन विभाग क्र. संकीर्ण ११-२०१४-प्र.क्र. ७७-अ-२, दिनांक ११ जानेवारी २०१५ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिसूचना” असा करण्यात आला आहे) याढारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-ओ) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा जास्त नसेल इतक्या क्षेत्राकरीता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश “उक्त जमीन” असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनाकरीता (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त सार्वजनिक प्रयोजन” असा केला आहे.) आवश्यक आहे. अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे. असे वाटते, ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोन मध्ये दिलेले आहे.

आणि म्हणून उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, सदर्ह प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे, योबत जोडलेल्या अनुसूची-तीन मध्ये दिलेले आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परीणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चार मध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाच मध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.) ;

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम ४ नुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत जमिनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करण्यार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही ;

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिक-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल ;

परंतु आणखी असे की, कोणत्याही व्यक्तीने, या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिली जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त नियम” असा करण्यात आला आहे.) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्यावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (४) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), पेंच प्रकल्प क्र. १, नागपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची-एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसं. प्र.क्र. १-अ-६५-२०१७-१८, गाव : बोरगाव (धुरखेडा-भडांगी), तालुका : कळमेश्वर, जिल्हा नागपूर,

अ. क्र.

भूमापन किंवा

क्षेत्र

गट क्रमांक

(१)

(२)

(३)

हे. आर

१

८

० ०७५

एकूण . . ० ०७५

### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या खरूपाचे विवरण

प्रकल्पाचे नाव—धापेवाडा-धुरखेडा-भडांगी-बोरगाव रस्त्याचे बांधकाम.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन—धापेवाडा-धुरखेडा-भडांगी-बोरगाव रस्त्यावरील कि. मी. २७/३०० मधील पुलाचे पोचमार्ग बांधकाम.

समाजाला मिळणारे लाभ (आर्थिक, रोजगार, पायाभूत सुविधा, सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात) : धापेवाडा-धुरखेडा-भडांगी-बोरगाव रस्त्यावरील कि. मी. २७/३०० मध्ये नदीवरील पुलाचे पोचमार्ग बांधकामामुळे गावातील लोकांना जाण्यायेण्याची सुविधा होईल, वाहतुकीची सोय उपलब्ध होईल.

### अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे :— विस्थापन होत नाही.

### अनुसूची-चार

सामाजिक प्रभाव निर्धारणाचा सारांश. (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) : भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम २०१३ चे कलम १० (क) व त्याअनुषंगाने महसूल व वन विभाग, महाराष्ट्र शासन यांची अधिसूचना दिनांक १३ मार्च २०१५ अन्वये सामाजिक प्रभाव निर्धारणातून सूट.

### अनुसूची-पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

अ. प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम :- निरंक

ब. प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता :- निरंक

क. ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या :-निरंक

अधिसूचनेचा तपशील विस्तृत विवरण (निर्गमित करण्यापूर्वी भरावे)

**टीप** : उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे भूसंपादित जमिनीचा नकाशा उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), पेंच प्रकल्प क्र. १, नागपूर यांच्या कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

नागपूर

दिनांक : ९ नोव्हेंबर २०१७.

(अवाच्य),  
उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन),  
पेंच प्रकल्प क्र. १, नागपूर.

शुक्रवार, नोव्हेंबर २४, २०१७/अग्रहायण ३, शके १९३९

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४८.

### उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), यांजकळून

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक अ.का.-उपजि-भू.सं. क्र. ३-कावि-१२५२-२०१७.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने भूमिसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “ उक्त अधिनियम ” असा केला आहे.) याच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक १०२२, दिनांक १६-११-२०१६ अन्वये प्रारंभीक अधिसूचना काढली आहे आणि याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, नागपूर जिल्हाधिका-याने कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिन संपादीत करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीमध्ये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटूंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी पुनर्वसाहत क्षेत्र म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांस पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची—एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०१-अ-६५-२०१६-१७ प. ह. नं. ३६

गाव चारगाव, तालुका रामटेक, जिल्हा नागपूर

अ. क्र.	सर्वे क्रमांक	संपादनाखालील क्षेत्र (अदमासे)
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	१३	० १४

### अनुसूची—दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	सत्रापूर उपसासिंचन योजना.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	सत्रापूर उपसासिंचन योजनेअंतर्गत चारगाव लघुकालव्याच्या बांधकामाकरीता.
प्रकल्पाचे समाजाला मिळणारे लाभ	सत्रापूर उपसासिंचन योजना या प्रकल्पामुळे पारशिवनी तालुक्यातील २६२० हे. आर क्षेत्रास सिंचनाचे (आर्थिक रोजगार, पायाभूत सुविधा, सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात) लाभ प्राप्त होणार आहेत.
सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात)	

### अनुसूची—तीन

#### पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापित होत नसल्याने : निरंक

### अनुसूची—चार

#### पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

– निरंक –

**टीप :**—उक्त भूसंपादित जमिनीचे नकाशे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४९.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक अ.का.-उपजि-भू.सं. क्र. ३-कावि-१२५३-२०१७.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्हाच्या जिल्हाधिका-याने भूमिसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश “ उक्त अधिनियम ” असा केला आहे.) याच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक १०२३, दिनांक १६-११-२०१६ अन्वये प्रारंभीक अधिसूचना काढली आहे आणि याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, नागपूर जिल्हाधिका-याने कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिन संपादीत करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीमध्ये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशिलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटूंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी पुनर्वसाहत क्षेत्र म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे;

आणि म्हणून, त्याअर्थी उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांस पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची—एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०२-अ-६५-२०१६-१७ प. ह. नं. ३६

गाव बोरडा, तालुका रामटेक, जिल्हा नागपूर

अ. क्र.	सर्वे क्रमांक	संपादनाखालील क्षेत्र (अदमासे)
(१)	(२)	(३)
१	५४	हे. आर
		० १६

### अनुसूची—दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	सत्रापूर उपसांसिचन योजना.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	सत्रापूर उपसांसिचन योजनेअंतर्गत देवळी लघुकालव्याच्या बांधकामाकरीता.
प्रकल्पाचे समाजाला मिळणारे लाभ	सत्रापूर उपसांसिचन योजना या प्रकल्पामुळे पारशिवनी तालुक्यातील २६२० हे. आर क्षेत्रास सिंचनाचे (आर्थिक रोजगार, पायाभूत सुविधा, लाभ प्राप्त होणार आहेत.
सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात)	

### अनुसूची—तीन

#### पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापित होत नसल्याने : निरंक

### अनुसूची—चार

#### पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

– निरंक –

**टीप :**—उक्त भूसंपादित जमिनीचे नकाशे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ५०.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक अ.का.-उपजि-भू.सं. क्र. ३-कावि-१२५४-२०१७.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने भूमिसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “ उक्त अधिनियम ” असा केला आहे.) याच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक १०२५, दिनांक १६-११-२०१६ अन्वये प्रारंभीक अधिसूचना काढली आहे आणि याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, नागपूर जिल्हाधिका-याने कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनी संपादीत करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतूदीमध्ये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी पुनर्वसाहत क्षेत्र म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (४) अन्वये समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्य पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांस पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची—एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०४-अ-६५-२०१६-१७ प. ह. नं. ३६

गाव सोनेघाट, तालुका रामटेक, जिल्हा नागपूर

अ. क्र.	सर्वे क्रमांक	संपादनाखालील क्षेत्र (अदमासे)
(१)	(२)	(३)
१	२१६	० ५२
२	२३७	० ०९
३	१५६	० ४४
४	१५८	० ०९
५	१४५	० ६८

एकूण . . १ ७४

### अनुसूची—दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— सत्रापूर उपसांसिंचन योजना.

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :— सत्रापूर उपसांसिंचन योजनेअंतर्गत देवळी लघुकालवा, भिलेवाडा उप लघु कालवा, चारगाव लघु कालव्याच्या बांधकामाकरीता.

समाजाला मिळणारे लाभ :— सत्रापूर उपसांसिंचन योजना या प्रकल्पामुळे पारशिवनी तालुक्यातील २६२० हे. आर क्षेत्रास सिंचनाचे (आर्थिक रोजगार, पायाभूत सुविधा, लाभ प्राप्त होणार आहेत. सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात)

### अनुसूची—तीन

#### पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने : निरंक

### अनुसूची—चार

#### पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

— निरंक —

**टीप** :—उक्त भूसंपादित जमिनीचे नकाशे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ५१.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक अ.का.-उपजि-भू.सं. क्र. ३-कावि-१२५५-२०१७.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने भूमिसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यापुढे ज्याचा निर्देश “ उक्त अधिनियम ” असा केला आहे.) याच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक १०२६, दिनांक १६-११-२०१६ अन्वये प्रारंभीक अधिसूचना काढली आहे आणि याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, नागपूर जिल्हाधिका-याने कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेल्या अहवाल कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनी संपादीत करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीमध्ये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी पुनर्वसाहत क्षेत्र म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांस पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची—एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०५-अ-६५-२०१६-१७ प. ह. नं. ३६

गाव कवडक, तालुका रामटेक, जिल्हा नागपूर

अ. क्र.	सर्वे क्रमांक	संपादनाखालील क्षेत्र (अदमासे)
(१)	(२)	(३)
१	७७	० ०८
२	७८	० ०९
		_____
	एकूण	० १७
		_____

### अनुसूची—दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	सत्रापूर उपसासिंचन योजना
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	सत्रापूर उपसासिंचन योजनेअंतर्गत नवेगाव उप लघुकालवा व नवेगाव उप लघु कालवा क्र. च्या कालब्याच्या बांधकामाकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	सत्रापूर उपसासिंचन योजना या प्रकल्पामुळे पारशिवनी तालुक्यातील २६२० हे. आर क्षेत्रास सिंचनाचे (आर्थिक रोजगार, पायाभूत सुविधा, लाभ प्राप्त होणार आहेत.
सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात)	

### अनुसूची—तीन

#### पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विरस्थापन होत नसल्याने : निरंक

### अनुसूची—चार

#### पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

– निरंक –

**टीप :**—उक्त भूसंपादित जमिनीचे नकाशे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ५२.

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक अ.का.-उपाजि-भू.सं. क्र. ३-कावि-१२५६-२०१७.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने भूमिसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे.) याच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून अधिसूचना क्रमांक १०२७, दिनांक १६-११-२०१६ अन्वये प्रारंभीक अधिसूचना काढली आहे आणि याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनींची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, नागपूर जिल्हाधिका-याने कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनी संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीमध्ये उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनींची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशिलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटूंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी पुनर्वसाहत क्षेत्र म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे;

आणि म्हणून, त्याअर्थी उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांस पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची—एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०६-अ-६५-२०१६-१७ प. ह. नं. ३६

गाव भोंदेवाडा, तालुका रामटेक, जिल्हा नागपूर

अ. क्र.	सर्व क्रमांक	संपादनाखालील क्षेत्र (अदमासे)
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	५१	० ९८
२	६६	० ९९
३	६७	० ०९
४	६८	० १३
५	१०२	० १६
६	१२३	० २८
		_____
एकूण		० १५
		_____

### अनुसूची—दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— सत्रापूर उपसांसिंचन योजना  
 प्रकल्प कार्याचे वर्णन :— सत्रापूर उपसांसिंचन योजनेअंतर्गत डाव्या मुख्य कालब्याच्या बांधकामाकरीता.  
 समाजाला मिळणारे लाभ :— सत्रापूर उपसांसिंचन योजना या प्रकल्पामुळे पारशिवनी तालुक्यातील २६२० हे. आर क्षेत्रास सिंचनाचे (आर्थिक रोजगार, पायाभूत सुविधा, सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभांबंधात)  
 लाभ प्राप्त होणार आहेत.

### अनुसूची—तीन

#### पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने : निरंक

### अनुसूची—चार

#### पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

— निरंक —

टीप :—उक्त भूसंपादित जमिनींचे नकाशे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ५३.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.-

क्रमांक अका-उपजि-भूसं क्र. ३-कावि-१२५७-२०१७.—

ज्याअर्थी, समूचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना, क्रमांक १०२८, दिनांक १६ नोव्हेंबर २०१६ अन्वये प्रारंभीक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधीत कुटुंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारीत केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधीत कुटुंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी जिल्हाधिकारी अन्वये, समूचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची-एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०७-अ-६५-२०१६-१७, प. ह. नं. ३५

गाव नहाबी, तालुका रामटेक, जिल्हा नागपूर

अ. क्र.	सर्वे	संपादनाखालील क्षेत्र
क्रमांक	(अदमास)	
(१)	(२)	(३)
१	१९	हे. आर ० ०५

### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	सत्रापूर उपसासिंचन योजना.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	सत्रापूर उपसासिंचन योजनेअंतर्गत भोंदेवाडा लघु कालवा, नहाबी लघु कालवा, उपलघु कालवा व महाराजपूर लघु कालवा क्र. २ कालव्याच्या बांधकामाकरिता.
प्रकल्पाचे समाजाला मिळाले लाभ	सत्रापूर उपसासिंचन योजना या प्रकल्पामुळे पारशिवनी तालुक्यातील २६२० हे. आर. क्षेत्रास सिंचनाचे लाभ प्राप्त होणार आहेत.
(आर्थिक रोजगार, पायाभूत सुविधा, सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात).	

### अनुसूची-तीन

#### पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने	निरंक
ना-एक-१४ (१५२८).	

## अनुसूची-चार

## पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सांराश

## निरंक

**टीप** :— उक्त भूसंपादित जमिनीचे नकाशे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३) विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांच्या कार्यालयात पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) , म. शा. रा., अ. क्र. ५४.

**भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.**—

क्रमांक अका-उपजि-भूसं क्र. ३-कावि-१२५८-२०१७.—

ज्याअर्थी, समूचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना क्रमांक १०२९, दिनांक १६ नोव्हेंबर २०१६ अन्वये प्रारंभीक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधीत कुटुंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारीत केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (४) अन्वये, समूचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक  
जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०९-अ-६५-२०१६-१७, प. ह. नं. २५

गाव खुमारी, तालुका रामटेक, जिल्हा नागपूर

अ. क्र.	सर्वे	संपादनाखालील क्षेत्र
क्रमांक	(अदमासे)	
(१)	(२)	(३)
		हे. आर

## अनुसूची-दोन

## सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	सत्रापूर उपसांसिंचन योजना.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	सत्रापूर उपसांसिंचन योजने अंतर्गत खुमारी डाव्या मुख्य कालव्याच्या बांधकामाकरिता.
प्रकल्पाचे समाजाला मिळारे लाभ (आर्थिक रोजगार, पायाभूत सुविधा, सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात.	सत्रापूर उपसांसिंचन योजना या प्रकल्पामुळे पारशिवनी तालुक्यातील २६२० हे. आर. क्षेत्रास सिंचनाचे लाभ प्राप्त होणार आहेत.

## अनुसूची-तीन

## पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने	निरंक.
-----------------------	--------

## अनुसूची-चार

## पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सांश

निरंक

**टीप** :— उक्त भूसंपादित जमिनीचे नकाशे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांच्या कार्यालयामध्ये पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ५५.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.—

क्रमांक अका-उपजि-भूसं क्र. ३-कावि-१२५९-२०१७.—

ज्याअर्थी, समूचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना क्रमांक १०३०, दिनांक १६ नोव्हेंबर २०१६ अन्वये प्रारंभीक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्ये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधीत कुटुंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारीत केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १०-अ-६५-२०१६-१७, प. ह. नं. २४,  
गाव हिवरा बेंडे, तालुका रामटेक, जिल्हा नागपूर  
अ. क्र. सर्वे संपादनाखालील क्षेत्र  
क्रमांक (अदमासे)  
(१) (२) (३)  
हे. आर  
१ ४८/१ ००९

### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :— सत्रापूर उपसासिंचन योजना.  
प्रकल्प कार्याचे वर्णन :— सत्रापूर उपसासिंचन योजने अंतर्गत उजव्या मुख्य लघु कालव्याच्या बांधकामाकरिता.  
प्रकल्पाचे समाजाला मिळणारे लाभ :— सत्रापूर उपसासिंचन योजना या प्रकल्पामुळे पारशिवनी तालुक्यातील २६२० हे. आर. क्षेत्रास सिंचनाचे लाभ प्राप्त होणार आहेत.  
सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात.

### अनुसूची-तीन

#### पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने :— निरंक.

अनुसूची-चार  
पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सांराश  
निरंक

**टीप** :— उक्त भूसंपादित जमिनीचे नकाशे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांच्या कार्यालयामध्ये पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.) , म. शा. रा., अ. क्र. ५६.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.—

क्रमांक अका-उपजि-भूसं प्र. ३-कावि-१२६०-२०१७.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या नागपूर जिल्हाच्या जिल्हाधिका-याने, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना, क्रमांक १०३१, दिनांक १६ नोव्हेंबर २०१६ अन्वये प्रारंभीक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, नागपूर जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीच्ये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशिलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधीत कुटुंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीव्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारीत केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (४) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यास पदनिर्देशित करीत आहे.

### अनुसूची-एक

#### जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ११-अ-६५-२०१६-१७, प. ह. नं. २५

गाव देवळी, तालुका रामटेक, जिल्हा नागपूर

अ. क्र.	सर्वे	संपादनाखालील क्षेत्र
	क्रमांक	(अदमासे)
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	४२/१	० ०६
२	४३/१	० ११
		—
एकूण क्षेत्र . .		० १७
		—

### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	सत्रापूर उपसासिंचन योजना.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	सत्रापूर उपसासिंचन योजने अंतर्गत देवळी लघु कालव्याच्या बांधकामाकरिता.
प्रकल्पाचे समाजाला भिळणारे लाभ	सत्रापूर उपसासिंचन योजना या प्रकल्पामुळे पारशिवनी तालुक्यातील २६२० हे. आर. क्षेत्रास सिंचनाचे लाभ प्राप्त होणार आहेत.
(आर्थिक रोजगार, पायाभूत सुविधा, सोयीसुविधा याबाबत व इतर लाभासंबंधात.	

### अनुसूची-तीन

#### पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

विस्थापन होत नसल्याने	निरंक
-----------------------	-------

## अनुसूची-चार

## पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सांराश

## निरंक

टीप :— उक्त भूसंपादित जमिनीचे नकाशे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांच्या कार्यालयामध्ये पाहण्यासाठी उपलब्ध आहे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ५७.

## शुद्धीपत्र

क्रमांक उपजिभू क्र. ३-कावि-१२६१-२०१७.—

उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांची भूमी संपादन पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये भूसंपादन प्र. क्र. १-अ-६५-२०१६-१७, मौजा चारंगाव, ता. रामटेक, जि. नागपूर येथील सत्रापूर उपसासिंचन योजनेअंतर्गत चारगाव लघु कालव्याच्या बांधकामाकरिता कलम ११(१) खालील अधिसूचना क्र. अका-उपजिभू क्र. ३-कावि-१०२२-२०१६, दिनांक १६-११-२०१६ अन्वये महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग-१ पुरवणी, नागपूर विभागामध्ये अनुक्रमांक १३७१, पृष्ठ क्र. ६ व ७ वर प्रसिद्ध करण्यात आली आहे. त्या अधिसूचनेत खालीलप्रमाणे दुरुस्ती वाचावी.

च्या ऐवजी		असे वाचावे	
सर्वे क्र.	क्षेत्र	सर्वे क्र.	क्षेत्र
	हे. आर		हे. आर
(१)	(२)	(१)	(२)
२७	० ०४	सर्वे क्रमांक वगळण्यात आलेले आहे.	

अधिनियम २०१३ अन्वये कलम ११(१) नुसार असे वाचावे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ५८.

## शुद्धीपत्र

क्रमांक उपजिभू क्र. ३-कावि-१२६२-२०१७.—

उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांची भूमी संपादन पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये भूसंपादन प्र. क्र. ४-अ-६५-२०१६-१७, मौजा सोनेघाट, ता. रामटेक, जि. नागपूर येथील सत्रापूर उपसासिंचन योजनेअंतर्गत कवडक लघु कालवा, कवडक उपलघुकालवा क्र. २, कवडक लघुकालव्याच्या बांधकामाकरिता कलम ११(१) खालील अधिसूचना क्र. अका-उपजिभू क्र. ३-कावि-१०२५-२०१६, दिनांक १६-११-२०१६ अन्वये महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग-१ पुरवणी, नागपूर विभागामध्ये अनुक्रमांक १३७४, पृष्ठ क्र. १० ते १२ वर प्रसिद्ध करण्यात आली आहे. त्या अधिसूचनेत खालीलप्रमाणे दुरुस्ती वाचावी.

च्या ऐवजी		असे वाचावे	
सर्वे क्र.	क्षेत्र	सर्वे क्र.	क्षेत्र
	हे. आर		हे. आर
(१)	(२)	(१)	(२)
२८	० ०८२	सर्वे क्रमांक वगळण्यात आलेले आहे.	

अधिनियम २०१३ अन्वये कलम ११(१) नुसार असे वाचावे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ५९.

## शुद्धीपत्र

क्रमांक उपजिमू क्र. ३-कावि-१२६३-२०१७.—

उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांची भूमी संपादन पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये भूसंपादन प्र. क्र. ५-अ-६५-२०१६-१७, मौजा कवडक, ता. रामटेक, जि. नागपूर येथील सत्रापूर उपसारिंचन योजनेअंतर्गत नवेगाव उप लघु कालवा, नवेगाव उपलघुकालवा क्र. ३, लघुकालव्याच्या बांधकामाकरिता कलम ११(१) खालील अधिसूचना क्र. अका-उपजिमू क्र. ३-कावि-१०२६-२०१६, दिनांक १६-११-२०१६ अन्वये महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग-१ पुरवणी, नागपूर विभागामध्ये अनुक्रमांक १३७५, पृष्ठ क्र. १२ ते १३ वर प्रसिद्ध करण्यात आली आहे. त्या अधिसूचनेत खालीलप्रमाणे दुरुस्ती वाचावी.

च्या ऐवजी		असे वाचावे	
सर्वे क्र.	क्षेत्र	सर्वे क्र.	क्षेत्र
	हे. आर		हे. आर
(१)	(२)	(१)	(२)
२५	० १०	सर्वे क्रमांक वगळण्यात आलेले आहे.	

अधिनियम २०१३ अन्वये कलम ११(१) नुसार असे वाचावे.

भाग १ (असा.) (ना. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ६०.

## शुद्धीपत्र

क्रमांक उपजिमू क्र. ३-कावि-१२६४-२०१७.—

उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३), विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर यांची भूमी संपादन पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ अन्वये भूसंपादन प्र. क्र. ७-अ-६५-२०१६-१७, मौजा नहाबी, ता. रामटेक, जि. नागपूर येथील सत्रापूर उपसारिंचन योजनेअंतर्गत भोंदेवाडा लघु कालवा, नहाबी लघुकालवा, उपलघु कालवा व महाराजपुर लघुकालवा क्र. २, च्या बांधकामाकरिता कलम ११(१) खालील अधिसूचना क्र. अका-उपजिमू क्र. ३-कावि-१०२८-२०१६, दिनांक १६-११-२०१६ अन्वये महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग-१ पुरवणी, नागपूर विभागामध्ये अनुक्रमांक १३७७, पृष्ठ क्र. १५ ते १७ वर प्रसिद्ध करण्यात आली आहे. त्या अधिसूचनेत खालीलप्रमाणे दुरुस्ती वाचावी.

च्या ऐवजी		असे वाचावे	
सर्वे क्र.	क्षेत्र	सर्वे क्र.	क्षेत्र
	हे. आर		हे. आर
(१)	(२)	(१)	(२)
१०	० ७०	सर्वे क्रमांक वगळण्यात आलेले आहे.	
११४	० ५०	..	..
८६	० ०९	..	..
८०	० २८	..	..
२१०	० ३८	..	..

अधिनियम २०१३ अन्वये कलम ११(१) नुसार असे वाचावे.

प्रियदर्शनी बोरकर,

नागपूर :  
दिनांक २१ नोव्हेंबर २०१७.

उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन क्र. ३),  
विदर्भ पाटबंधारे विकास महामंडळ, नागपूर.